

**TRANEMO**

ADVANCED WORKWEAR

# TRANEMO ADVANCED WORKWEAR 2022





**” Vi udvikler og leverer  
avanceret arbejdstøj.  
Gennem ekspertise og  
innovation skaber vi  
sikrere arbejdspladser  
på en bæredygtig måde. ”**



## SIKKERHED & INFORMATION

Bæredygtighed	6
Risikovurdering	10
Standarder & symboler	24
Tranemo Skinsafe™	27
On Demand	128
Pleje	130
Transfertryk	132
Materiale info	133
Størrelses tabel	137
Opslags register	138

**TRANEMO.COM**

@TRANEMO.WORKWEAR  
#TRANEMOWORKWEAR





36

## FLAMMEHÆMMENDE ARBEJDSTØJ

Shell FR	36
Switch	38
Stretch FR	40
Office FR	44
Tera TX	46
Tera TX Arc 2	54
Cantex Weld Stretch	56
Cantex 57	64
Outback Heavy Welding	66
Magma	68
Apex	70
Aramid	72
Zenith	74
Edge	78
Vinter	80
Funktionsundertøj	88
Undertøj	91
Kitler & Skjorter	92
Sweatshirts & T-Shirts	94
Handsker	97
Hovedbeskyttelse	98
Huer & Halsbeskyttelse	99
Bælter & Seler	100
Strømper	100
Tilbehør	101



102

## ARBEJDSTØJ

Vision HV	104
Ce-Me HV	106
Vinter HV	108
Sweatshirts & T-Shirts HV	109
Craftsman Pro	110
Comfort Stretch	114
Premium Plus	116
Comfort Light	118
Comfort Plus	120
Original Cotton	121
Vinter	122
Skjorter	124
Sweatshirts & T-Shirts	124
Bælter, Seler, Huer & Strømper	125
Tilbehør	126
Termo/Undertøj	127

# BÆREDYGTIGHED

**Viden, teknologi og produkt innovation er centralt i vores planer om at fortsætte med at lede udviklingen af avancerede flammehæmmende løsninger på en bæredygtig måde.**

Samtidig er vi forpligtet til at videreføre vores arv, som vi har udviklet siden 1934. I dag kombinerer vi innovation med vores viden og ekspertise. Det hjælper os med at skabe større værdi for vores kunder og bidrage positivt til klimaet.

Vores mål er at sikre, at brugerne får bedst mulige miljøvenlige produkter, der også giver det rette beskyttelsesniveau. Alle sikkerhedsprodukter vi producerer er omhyggeligt designet, udformet og testet for at sikre høj kvalitet og overensstemmelse med sikkerhedsstandarder. Den første fase i vores produktudvikling er en dyb analyse baseret på en risikovurdering, miljøpåvirkning og livscyklus perspektiv.

Ved at gøre dette sikrer vi miljøforbedringer i hele værdikæden. Design og konstruktion af vores beklædningsgenstande er baseret på høj udnyttelse og lavt spild af metervarer, gode muligheder for at reparere og forbedre levetiden af produktet.



Dette katalog er produceret på et klimaneutralt trykkeri.

**CLIMATE NEUTRAL NOW**  
MEASURE REDUCE OFFSET

# FLAMME- HÆMMENDE

Tranemo er en af de førende europæiske producenter af inherent flammehæmmende sikkerhedsbeklædning.

Igennem kompetent rådgivning og innovative produkter, arbejder vi mod at ingen skades alvorligt i flamme- og varmerelaterede ulykker.

Alt for at skabe sikre arbejdspladser.  
Since 1934.





# Hver virksomhed er selv ansvarlig for at foretage en risikovurdering og tilbyde den korrekte beskyttelse til medarbejderne.

Når risikovurderingen er foretaget, og eventuelle problemer og mangler er klarlagt, er det tid til at henvende sig til Tranemo. Vi udvikler løsninger og sikrer, at beklædningen har den beskyttelse og de funktioner, der kræves for at arbejde sikkert hver dag.

I mange tilfælde, er vi tvunget til at gå langt udover bare at opfylde standarderne.

For at tydeliggøre sammenhængen mellem arbejdsmiljøer med varierende risikoniveauer og vores store udvalg af flammehæmmende tøj, har vi opdelt serierne i fem forskellige segmenter med tilhørende symbol. De nye symboler, som hver repræsenterer en industri, vil hjælpe dig med nemt at finde det rigtige beskyttelsestøj.

De følgende fem opslag beskriver brancherne/segmenterne og tilhørende risikoanalyser. Der vises også på opslagene, de kollektioner Tranemo anbefaler til netop din branche.



**EL  
& ENERGI**



**STÅLINDUSTRI  
& STØBERIER**



**SVEJSNING**



**JERNBANE**



**KEMI &  
PETROKEMI**



# EL & ENERGI

Elektrisk lysbue- og flammehæmmende beskyttelsesbeklædning er til dem, der arbejder i elproduktions- og distributionsindustrien eller på elektriske installationer, som har et højere effektniveau end normale systemer.

Sortimentet inkluderer flammehæmmende tøj til stærkstrømselektrikere, elektriske installatører, industrielle elektrikere, værkstedsteknikere, serverinstallatører / teknikere, elektriske ingeniører og andet personale, der arbejder, hvor der er risiko for elektriske lysbuer. Vi tilbyder også beskyttelsesbeklædning til sommer- og vinterbrug, tøj med høj synlighed og et stort udvalg af arbejdstøj til kvinder. Tranemo's flerlags Skinsafe™-system giver beskyttelse mod elektrisk lysbue, der er større end summen af de enkelte lag - uden at gå på kompromis med komforten. Vores flammehæmmende tøj leverer certificeret lysbuebeskyttelse i overensstemmelse med EN 61482-2 Open Arc og Box test.

De anbefalede kollektioner kan omfatte beskyttelsesbeklædning, der mangler visse certificeringer på grund af beklædningens design, såsom beklædningsdele med hængelommer.

Kontakt os, hvis du har spørgsmål eller brug for hjælp til at vælge den korrekte beskyttelsesbeklædning til dit arbejde. Vi hjælper dig med at finde den rigtige løsning.



# RISIKOVURDERING

## EL & ENERGI

Medarbejdere i el- og kraftindustrien risikerer at blive udsat for en elektrisk lysbue, der kan opstå, hvis der er en kortslutning, koblingsfejl, operatørfejl eller fejl på udstyret. Elektriske lysbuer kan udsætte medarbejderen for meget høje energiniveauer og kan ofte føre til alvorlige forbrændinger og hånd- / øjenskader. Brug af forkert beskyttelsesbeklædning kan gøre skaderne værre, så det er vigtigt at vælge det rigtige beskyttende tøj, der giver elektrisk lysbue beskyttelse i alle lag. Det er lige så vigtigt at vælge handsker og ansigts-beskyttelse, der er certificeret til at beskytte mod elektriske lysbuer.

- Elektrisk lysbue
  - Sprøjt fra smeltet metal
  - Strålevarme
  - Konvektionsvarme
  - Elektrisk stød
  - Chokbølger
  - Kraftig støj
  - Optisk stråling
  - Giftig gas
- Ild og høj varme
- Trafikulykker (arbejde udendørs)

På alt vores beklædning til beskyttelse mod en elektrisk lysbue er Arc rating-værdien angivet på den udvendige FR-etiket, så du nemt kan vælge den rigtige beskyttelse. Fremover vil vi også tilføje ELIM-værdien. I den reviderede standard EN 61482-2 anvendes ELIM som Arc rating-værdi. Som yderligere information vises også ATPV/EBT-værdien, som refererer til risikovurderingsstandarden NFPA 70E. Alle Tranemo's nye produkter er testet i henhold til EN 61482-2 og markeret med både ELIM- og ATPV værdier.

### RISIKOVURDERING

Under elektrikerarbejde under spænding bør der anvendes beklædning certificeret iht. EN 61482-2 / IEC 61482-2 kombineret med EN ISO 11612, da der er risiko for en elektrisk lysbue. Elektrikere, der arbejder udendørs, skal bære Hi-Vis-beklædning, EN ISO 20471.

En ulykke forårsaget af en elektrisk lysbue omfatter mange risici og vil udfordre PPE-beklædningen på mange måder, men vi kan minimere risiciene ved hjælp af det rigtige design. Vi anbefaler, at det yderste lag overholder PPE2, og at det har en Arc Rating (ATPV eller EBT-værdi i henhold til NFPA 70E) over 8 kal/cm<sup>2</sup>.

Switch kollektionen er udviklet til arbejde hvor der er risiko for at blive udsat for en elektrisk lysbue med højere energiniveauer, for eksempel i koblingsudstyr eller ved idriftsættelse af andre kraftige elektriske installationer. Sikkerhedstøjet i Switch-kollektionen opnår 40 kal/cm<sup>2</sup>, PPE4.

## ELBIL INDUSTRI

### RISIKOVURDERING

Når man arbejder inden for elbil industrien anbefaler Tranemo beskyttelsesbeklædning, der er certificeret i henhold til standard EN ISO 11612 og EN 61482-2 / IEC 61482-2. Ved arbejde med bilbatterier og defekte batterier er der risiko for en elektrisk lysbue. Med den rigtige løsning af beskyttelsestøj mærket EN 61482-2 / IEC 61482-2, vil effekten af disse risici minimeres. At anvende Tranemo Skinsafe™ system, hvor det ydre lag har PPE Kategori 2 med Arc Rating (ATPV eller EBT værdi ifølge NFPA 70E) over 8 cal / cm<sup>2</sup> anbefales.

Når strømmen til bilbatterier afbrydes og tændes, dannes der høje strømspidser, og der er risiko for at blive udsat for en elektrisk lysbue ulykke med meget høje energiniveauer. Switch-serien er udviklet til netop disse risici og kan håndtere et energiniveau på 40 kal / cm<sup>2</sup>, PPE4.

Til midlertidig svejsning skal materialet også opfylde EN ISO 11611 ellers bør standard beskyttelsestøj suppleres med svejse tilbehør. Serien Tera TX med Hi-Vis detaljer er velegnet til bilindustrien, da det er godkendt i forhold til ovennævnte certificeringer og er metalfri / ridsefri.



# STÅLINDUSTRI & STØBERIER

Flammehæmmende sikkerhedstøj, der beskytter mod stænk fra smeltet metal og strålevarme samt er den ideelle løsning til dem, der arbejder på smelteværker, støberier eller med smeltede mineraler såsom sten eller glas.

Husk vigtigheden af at vælge den korrekte kollektion, afhængigt af om det er metal eller mineraler, du arbejder med. Vi har kollektioner til industrier som arbejder med smeltet jern, stål, kobber, aluminium, messing, zink, bly og smeltede mineraler. Kollektionerne inkluderer også beskyttelsesbeklædning til både sommer- og vinterbrug, tøj med høj synlighed og en lang række modeller til kvinder. Tranemo's flerlags Skinsafe™-system giver beskyttelse mod elektrisk lysbue, som er større end summen af de enkelte lag, uden at gå på kompromis med komforten. Vores beskyttelsesbeklædning er certificeret mod stænk fra smeltet metal og strålevarme i henhold til EN ISO 11612.

De anbefalede kollektioner kan omfatte beskyttelsesbeklædning, der mangler visse certificeringer på grund af beklædningens design, såsom beklædningsdele med hængelommer.

Kontakt os, hvis du har spørgsmål eller brug for hjælp til at vælge den korrekte beskyttelsesbeklædning til dit arbejde. Vi hjælper dig med at finde den rigtige løsning.



# RISIKOVURDERING

## STÅLINDUSTRI & STØBERIER

Arbejds miljøet i smelteanlæg og støberier indebærer ofte høje temperaturer, intens strålevarme og risikoen for sprøjt af smeltet metal. For at imødegå disse risici er der normalt behov for kategori III PPE-beklædning. For at undgå skader, kræves der flammehæmmende beklædning, der opfylder EN ISO 11612, og afhængigt af den metalttype der arbejdes med skal beskyttelsesbeklædningen også være certificeret i henhold til det korrekte kodebogstav.

- Sprøjt fra smeltet jern
- Ild og høj varme
- Varmebelastning
- Lysbue (lejlighedsvis)
- Trafikulykker (begrænset)

### RISIKOVURDERING

Smeltet metal, der klæber til tøjet, kan forårsage forbrændinger. For at minimere denne risiko definerer EN ISO 11612 D og E nogle designkrav, såsom lukkede lommer og skjulte metaldele, eftersom metal er varmeledende. Varmestress er også en risiko i disse miljøer. For at blokere for strålevarmen og øge beskyttelsen anbefales et Tranemo Skinsafe™ -system på 2 eller 3 lag. Luftgab mellem lagene beskytter bæreren mod varme og energi. Meget af Tranemo beklædningen indeholder også synlighed for at undgå trafikulykker.

### **Jern og stål**

Når du arbejder med smeltet jern eller stål, har du brug for beklædning, der er certificeret i henhold til EN ISO 11612 E1-E3 - hvor E3 er det højeste niveau. Hvis tøjet kan beskytte mod smeltet jern og metallet ikke klæber til overfladen, kan det normalt også anvendes til beskyttelse mod smeltet kobber, smeltet fosforbronze og smeltet messing.

### **Aluminium**

Når du arbejder med smeltet aluminium, har du brug for beklædning, der er certificeret i henhold til EN ISO 11612 D1-D3 hvor D3 er det højeste niveau. Hvis tøjet kan beskytte mod smeltet aluminium og metallet ikke klæber til overfladen, kan det normalt også anvendes til beskyttelse mod smeltet aluminiumsbronze og smeltede mineraler.

### **Zink**

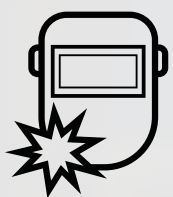
Zink udfordrer PPE-tøjet på en meget speciel måde, da Zink stænk klæber sig til de fleste metervarer. Yderlaget på Tranemo Apex-serien består af aramid, som er meget modstandsdygtig selv når zink stænkene klæber til metervaren. For at blokere for strålevarmen og øge beskyttelsen har Apex også dobbelt lag stof, foran på jakke og buks. Når du arbejder med smeltet zink, skal du have tøj, der er certificeret mindst i henhold til EN ISO 11612, fremstillet i en metervare, der har højere nedbrydningstemperatur end 420°C (smeltepunkt for zink).

### **Andre Metaller**

Andre metaller og legeringer har forskellige smeltetemperaturer, viskositet og produktionsprocesser, som vil udfordre PPE / beklædningen på forskellige måder.

Hvis du arbejder med andre smeltede metaller, bedes du kontakte os. Vi kan hjælpe dig med at finde den rigtige løsning til din virksomhed.





# SVEJSNING

Flammehæmmende svejsebeklædning, der beskytter mod gløder og gnister fra slibning eller skæring af metal. Vores beskyttelsesbeklædning er ideel, hvis dit arbejde involverer svejsning, slibning, varmebehandling, efterbehandling af metal støbegods eller vedligeholdelse.

Husk at vælge svejsetøj, der giver det rigtige beskyttelses niveau - EN ISO 11611 klasse 1 til let svejsearbejde eller klasse 2 til længerevarende svejsning. Den beskyttelse, du har brug for, kan også afhænge af de anvendte svejsemetoder, svejsefrekvens eller typen af slibearbejde.

Outback HW-kollektionen inkluderer også ekstra svejsebeskyttelse, såsom svejse forklæder, beskyttende ærmer og svejsebalaclava. Svejsesortimentet inkluderer beskyttelsesbeklædning til både sommer- og vinterbrug, tøj med høj synlighed, arbejdstøj til kvinder og forstærkede beklædningsdele. Vores svejsetøj er certificeret til svejsning i henhold til EN ISO 11611.



**56 CANTEX WS**



**64 CANTEX 57**



**66 OUTBACK HW**



**78 EDGE**







# RISIKOVURDERING

## SVEJSNING

En svejser, der konstant udsættes for svejsegnister og gløder, har brug for holdbar beskyttelsesbeklædning, der ikke fanger svejseprøjt, hverken i selve stoffet eller i lommerne. Den varme og UV-stråling, som svejseren udsættes for, er også farlig, og vi anbefaler brug af et Tranemo Skinsafe-system med ventileret svejsebeklædning.

- Gnister og gløder
- Flammer og varme
- Strålevarme

### RISIKOVURDERING

Ved længerevarende svejsning, er der behov for beklædning der er certificeret iht. EN ISO 11611 klasse 2, hvilket er det højeste niveau af beskyttelse, kombineret med EN ISO 11612. Designet er meget restriktivt i EN standarden for at sikre at svejse-gnister og gløder ikke klæber til tøjet, eller ender i en åben lomme. Vi har tilføjet skjulte ventilationskanaler for at øge komforten. For at isolere mod varmestråling og for at øge beskyttelsen anbefales et Tranemo Skinsafe™ system i to eller tre lag.

Gnister fra slibning og skæring er en hård udfordring for metervaren på grund af den store mængde gnister. Tranemo udfører altid interne tests på alle flammehæmmende metervarer for at kunne anbefale det bedste valg til slibning/skæring.

Valg af beskyttelsesbeklædning afhængig af processen	
Klasse 1	Manuelle svejseteknikker med lysbue; Gas svejsning. TIG svejsning. MIG svejsning. Micro plasma svejsning. Slaglodning. Punkt svejsning. MMA svejsning (med rutile- elektroder).
Klasse 2	Manuelle svejseteknikker med dannelse af store dråber og sprøjt; MMA svejsning (med basisk eller cellulose- elektroder). MAG svejsning (med CO2 eller blandet gas). MIG svejsning (med høj strøm). Rørtrådsvejsning. Plasmaskæring. Ilt & gas samt kulfugning. Ilt & gas skæring. Termisk sprøjt.
Valg af beskyttelsesbeklædning afhængig af miljøet	
Klasse 1	Betjening af maskiner; CNC flammeskæring, CNC plasmaskæring, svejserobot, termisk sprøjt fra svejsebænk.
Klasse 2	Betjening af maskiner; I trange rum, ved under op-svejsning/skæring eller i sammenlignelige trængte og låste arbejds stillinger.



# JERNBANE

Flammehæmmende beskyttelsesbeklædning, der beskytter mod elektriske lysbuehændelser og gnister fra arbejde med metal. Vores beskyttelsesbeklædning er ideel, hvis du arbejder i nærheden af jernbanespor, direkte på skinnerne eller i andre jernbanerelaterede områder, hvor der er risiko for flamme, varme eller elektriske lysbuer.

Sortimentet inkluderer beskyttelsesbeklædning til sommer- og vinterbrug, tøj med høj synlighed i orange eller gul, sikkerhedstøj til kvinder og forstærkede beklædningsdele til skæring af skinner. Tranemo's flerlags Skinsafe™-system giver beskyttelse mod elektrisk lysbue, der er større end summen af de enkelte lag, uden at gå på kompromis med komforten. Vores beskyttelsesbeklædning giver certificeret lysbuebeskyttelse i henhold til EN 61482-2.

De anbefalede kollektioner kan omfatte beskyttelsesbeklædning, der mangler visse certificeringer på grund af beklædningens design, såsom beklædningsdele med hængelommer.

Kontakt os, hvis du har spørgsmål eller brug for hjælp til at vælge den korrekte beskyttelsesbeklædning til dit arbejde. Vi hjælper dig med at finde den rigtige løsning.



**36 SHELL FR**



**40 STRETCH FR**



**46 TERA TX**



**56 CANTEX WS**



**74 ZENITH**



**78 EDGE**



# RISIKOVURDERING

## JERNBANE

Arbejde på jernbaner og anden jernbane relateret trafik er omfattet af strenge sikkerhedsbestemmelser på grund af det farlige arbejdsmiljø. Uanset om du er jernbanetekniker, elinstallatør, signaltekniker eller spor-svejer, skal du bruge de rigtige personlige værnemidler, i henhold til den relevante risikoanalyse og sikkerheds-instruktion.

Det er vigtigt, at du kan ses, når du arbejder på jernbanespor, og beskyttelsesbeklædning med høj synlighed kan forhindre ulykker, hvor der er risiko for forbipasserende køretøjer.

For at opnå et højt sikkerhedsniveau på arbejdspladsen er det vigtigt at bære flammehæmmende og lysbuecertificeret beskyttelsesbeklædning, der giver høj synlighed i overensstemmelse med EN ISO 11612, EN 61482-2 og EN ISO 20471 (plus RIS 3279 TOM i Storbritannien).

- Trafikulykke med tog
- Elektrisk lysbue
  - Sprøjt fra smeltet metal
  - Strålevarme
  - Konvektionsvarme
  - Elektrisk stød
  - Chokbølger
  - Kraftig støj
  - Optisk stråling
  - Giftig gas
- Ild og høj varme
- Gnister og gløder (begrænset)

### RISIKOVURDERING

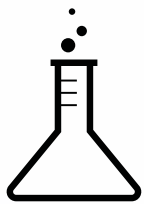
For at arbejde på jernbanen har du brug for beskyttelsesbeklædning certificeret i henhold til EN ISO 20471, i kombination med EN ISO 11612, EN 61482-2 / IEC 61482-2, fordi der er risiko for eksponering af en lysbue. En lysbue består af flere forskellige risici, der påvirker beskyttelsestøjet på forskellige måder.

Med den rigtige løsning kan vi hjælpe med at minimere effekten af disse risici. At anvende Tranemo Skinsafe™ system, hvor det ydre lag har PPE 2 med Arc Rating (ATPV eller EBT i henhold til NFPA 70E) over 8 cal/cm<sup>2</sup> anbefales. Alt vores lysbue certificerede beklædning har Arc Rating angivet på ydersiden af tøjet for at gøre det nemt at vælge den rigtige beskyttelse. Fremover vil vi også tilføje ELIM-værdien.

At arbejde på jernbanen kræver, at du har behageligt og funktionelt beskyttelses beklædning, hvor du kan bære dit værktøj og justere din beskyttelsesbeklædning til de risici og udfordringer, der opstår i løbet af en arbejdsdag. Hvis du arbejder med svejsning har du brug for beskyttelsesbeklædning certificeret i henhold til EN ISO 11611 eller tilbehør, der supplerer dit almindelige beskyttelsestøj.

I Storbritannien kræves beskyttelsestøj i henhold til national standarden RIS-3279-TOM som definerer den orange advarsels farve og design på Edgebeklædningen, i henhold til denne standard skal tøjet være mindst EN ISO 20471 klasse 2.





# KEMI & PETROKEMI

Flammehæmmende arbejdstøj, der også beskytter mod de kemiske stænk der kan forekomme og / eller når der arbejdes i eksplosive miljøer. Vores kemiske sikkerhedsbeklædning er ideel, hvis du arbejder med kemikalier i miljøer, hvor der er risiko for støv eller gasekspllosion.

Husk, at det er vigtigt at vælge den korrekte kollektion baseret på de kemikalier der arbejdes med. Serien inkluderer beskyttelsesbeklædning til sommer- og vinterbrug, tøj med høj synlighed og et stort udvalg af beskyttelsesbeklædning til kvinder. Vores beskyttelsesbeklædning er certificeret mod stænk af kemikalier i henhold til EN 13034 type PB (6) og statisk elektricitet i henhold til EN 1149-5.

De anbefalede kollektioner kan omfatte beskyttelsesbeklædning, der mangler visse certificeringer på grund af beklædningens design, såsom beklædningsdele med hængelommer.

Kontakt os, hvis du har spørgsmål eller brug for hjælp til at vælge den korrekte beskyttelsesbeklædning til dit arbejde. Vi hjælper dig med at finde den rigtige løsning.



# RISIKOVURDERING

## KEMI & PETROKEMI

Arbejde, der involverer kemikalier/petrokemikalier, kræver ofte beskyttelsesbeklædning, der er certificeret til EN 13034, EN 1149-5 og EN ISO 11612. Det er også vigtigt at identificere, hvilke kemikalier virksomheden anvender, så der kan vælges beskyttelsesbeklædning, der passer til de specifikke kemikalier eller den gruppe af kemikalier, der bruges.

- Eksplosionsfare/ATEX-miljø
- Kraftig varme og ild
- Sprøjt fra kemikalier
- Trafikulykker (begrænset)
- Elektrisk lysbue (industrielektrikere)

### RISIKOVURDERING

Når man arbejder inden for den petrokemiske industri, anbefaler Tranemo beklædning, der er certificeret i henhold til EN 13034, EN 1149-5 og EN ISO 11612. Tøjets antistatiske egenskaber minimerer risikoen for at skabe gnister (en antændelseskilde), der kan forårsage en eksplosion og er af væsentlig betydning.

De fleste af Tranemos metervarer, som certificeres i henhold til EN 13034 har fået en efterbehandling, der beskytter mod kemikalier i sprayform. Modeller med det korrekte og godkendte design kan mærkes med CE-symbolet. De fleste af Tranemo's FR metervarer, der er godkendt i henhold til EN 13034, har fået en efterbehandling, der beskytter mod kemikalier. Det er vigtigt at vælge den rigtige metervare, der klarer risikoen for de kemikalier, der bruges i virksomheden. Tøjet må gå gennem industrielt vaskeri for at genaktivere og re-impregnere EN 13034 finish.

I tilfælde af risiko for en elektrisk lysbue har du også brug for beklædning, der er certificeret i henhold til EN 61482-2. Høj synlighed, EN ISO 20471, kan også være af stor betydning.



# RISIKOVURDERING

## ATEX - EXPLOSIVE MILJØER

I situationer, hvor der er risiko for, at beskyttelsesbeklædninger kan generere gnister (en antændelseskilde), der kan antænde eksplosivt materiale, kræves der flammehæmmende arbejdstøj med antistatiske egenskaber. En kombination af antistatiske materialer og korrekt beklædningsdesign kan eliminere risikoen for gnister. Beskyttelsesbeklædning med antistatiske egenskaber er ekstremt vigtigt, når der arbejdes med petrokemi, gas og i andre områder, hvor der er høj risiko for en eksplosion.

- Eksplosionsfare/ATEX-miljø
- Kraftig varme og ild

### RISIKOVURDERING

Under arbejde i et ATEX-miljø skal der anvendes beklædning, som er certificeret iht. EN 1149-5, for at sikre at tøjet ikke danner statiske gnister, hvilket kan forårsage en eksplosion. Det er af største vigtighed i brancher som den petrokemiske industri, i industrianlæg, under industriel vedligeholdelse og ved arbejde i eksplosionsfarlige miljøer.

Størstedelen af vores flammehæmmende beklædning er certificeret iht. EN 1149-5. ATEX-miljøer er opdelt i forskellige zoner med forskellige risikoniveauer. Antistatiske beklædningsgenstande mærket EN 1149-5 er beregnet til at blive båret i ATEX-zoner 1, 2, 20, 21 og 22. I iltberigede atmosfærer eller i zone 0 bør de antistatiske beklædningsgenstande ikke bruges uden først at være godkendt af den ansvarlige sikkerhedschef, da slid kan påvirke beskyttelsen i tøjet, og det er vigtigt, at det bæres på den rigtige måde i disse omgivelser. Antistatiske beklædningsgenstande har antistatiske fibre indvævet i tekstilerne, og alle metaldele er tildækket i overensstemmelse med designkravene. Vi har Tera TX med synlige detaljer, som især er velegnet til ATEX-miljøer.

Atex zone klassificering for gas, tåge og damp	
<b>Zone 0</b>	Miljø, hvor en blanding af luft og brandfarlig gas, tåge eller damp forekommer ofte og vedvarer i lange perioder.
<b>Zone 1</b>	Miljø, hvor en blanding af luft og brandfarlig gas, tåge eller damp sandsynligvis forekommer under normale forhold.
<b>Zone 2</b>	Miljø, hvor en blanding af luft og brandfarlig gas, tåge eller damp kan forekomme under normale forhold, men fortyndes hurtigt.

Atex zone klassifikationer for støv	
<b>Zone 20</b>	Et miljø, hvor der ofte forekommer eksplosive støvskyer og i længere perioder.
<b>Zone 21</b>	Et miljø, hvor eksplosive støvskyer findes under normale forhold.
<b>Zone 22</b>	Miljø, hvor eksplosive støvskyer sandsynligvis ikke forekommer, men hvis de gør, forsvinder de hurtigt.





# RISIKOVURDERING

## TRAFIK

Det er meget vigtigt at være synlig, når du arbejder i situationer, hvor der er trafik, og sikkerhedsbeklædning, der er certificeret til EN ISO 20471 anbefales. Det fluorescerende stof sikrer, at du bliver set i løbet af dagen, mens reflekterende striber sikrer, at du er synlig i dårligt lys, eller når det er mørkt.

- Trafikulykker
- Behov for synlighed dag og nat

### RISIKOVURDERING

Hvis du arbejder tæt på kørende trafik eller med kørende processer, f.eks. portalkraner eller gaffeltrucks, og der er risiko for at blive påkørt eller komme i klemme. Da dette er en af de mest almindelige arbejdsulykker, har Tranemo inkluderet synlighed i størstedelen af alt beklædning til udendørs arbejde.

Kravene i standarderne udgør reglerne for, hvilke design og tekstilkvaliteter, der kan anvendes i en kollektion med høj synlighed. Der er to farver med høj synlighed, og Tranemo har dem begge. Gul og orange giver god fleksibilitet og gør det muligt at matche med den øvrige beklædning.

For at opnå høj synlighed skal beklædningen have et vist areal med fluorescerende tekstilmateriale og refleksbånd. Jo større dette område er, jo højere klassificering for høj synlighed opnår beklædningen. Klasse 3 er den højeste klasse.



**100%**  
**INHERENT**  
FLAME RETARDANT

**Tranemo anvender kun inherente flammehæmmende fibrer af højeste kvalitet. Du får permanent beskyttelse i hele tøjets levetid.**

**Tranemo tror ikke på at der bare er én løsning som passer til alle. Hver industri har sine egne udfordringer, og sine egne risici og behøver derfor en løsning specielt udviklet til dem.**

**Derfor har Tranemo udviklet unikke løsninger til de forskellige industrier og brancher, uden at gå på kompromis med sikkerheden.**



# STANDARDE & SYMBOLER

## PPE-regulativ (EU) 2016/425

Alle arbejdsgivere er forpligtet til at udføre en risikovurdering i overensstemmelse med Arbejdstilsynets bestemmelser (AFS 2001:3).

- **Identificerer farer** - Identificerer farer og risikofaktorer, der kan forårsage skade.
- **Risikoanalyse og risikovurdering** - Analyserer og vurderer risici forbundet med fare.
- **Risikostyring** - Opret passende foranstaltninger for at eliminere risikoen eller justere beskyttelsen, når faren ikke kan elimineres.

Risikovurdering er den overordnede proces til identifikation af fare, risikoanalyse og risikovurdering.

**PPE (Personligt Beskyttelsesudstyr) bør anvendes, når risiko ikke kan undgås eller elimineres. Inden købet af PPE skal arbejdsgiveren evaluere og analysere risiciene for at afgøre, hvilke funktioner PPE skal have for at beskytte medarbejderen mod risiciene.**

Den vigtigste årsag til at bære flammehæmmende beklædning er at sikre, at der ikke går ild i beklædningen og/eller at begrænse spredningen af ild, så der bliver tid til at reagere og komme i sikkerhed i tilfælde af en ulykke. Der findes forskellige certificeringer og symboler for forskellige risici, og vi vil gerne sikre, at du vælger den rigtige kombination, som passer til din risikovurdering.

Alt vores PPE-beklædning (PPE = Personal Protective Equipment, dvs. personlige værnemidler) er i overensstemmelse med EU-direktiv 89/686/EØF og de seneste europæiske standarder (EN) for PPE-beklædning, som er omfattet af direktivet. Alle Tranemo PPE-beklædningsgenstande følger regulativ (EU) 2016/425 og de seneste europæiske standarder for PPE-beklædning omfattet af regulativet. Alle beklædningscertifikater og overensstemmelseserklæringer er tilgængelige på [www.tranemo.com](http://www.tranemo.com). Certifikater i overensstemmelse med det gamle PPE-direktiv gælder indtil udløbsdatoen, og de suppleres med overensstemmelseserklæring i overensstemmelse med PPE-Regulativ. Tranemo vil løbende opdatere de certificerede beklædningsgenstande i overensstemmelse med forordningen.

**PPE-Regulativet indeholder 3 kategorier;**

**Kategori I** - lav risiko for personskade (f.eks. regn)

**Kategori II** - risiko for personskade (f.eks. varme/ild, trafik)

**Kategori III** - høj risiko for personskade (f.eks. elektrisk lysbue, varme/ild, kemikalier).

Tranemo kategori III beklædningsgenstande er en del af et kvalitetsstyringssystem (modul D i henhold til PPE-Regulativ) for at sikre, at beklædningsgenstande er sikre at anvende. Alle er mærket med CE og nummer på det bemyndigede organ der har udstedt typegodkendelses certifikatet.



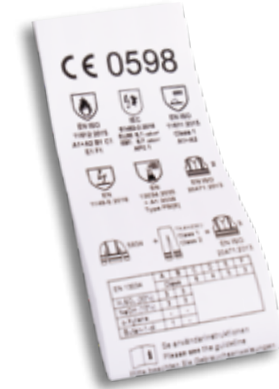
På de følgende sider finder du information om de symboler og EN-standarder, der anvendes af Tranemo. For mere information om standarder, besøg [tranemo.dk](http://tranemo.dk).



## CE-mærkning af beskyttelsestøj

Alt PPE-beklædning er CE-mærket. CE-mærkningen angiver, at et bemyndiget organ for personlige værnemidler har CE-typeundersøgt beklædningen i henhold til PPE Regulativ (EU)2016/425 om personlige værnemidler.

På vores tøj vil du finde dette symbol på den indvendige label. CE-mærket angiver også, hvilke standarder og klasser, beklædningen er godkendt til.



## Informationssymbol

Når dette symbol er angivet på CE-mærket indvendigt i PPE-beklædningen, betyder det, at der følger en brugsanvisning med PPE-beklædningen.

Det angiver desuden, at du skal læse yderligere oplysninger, før du tager PPE-beklædningen i brug, for at sikre at du bruger det korrekt og opnår den korrekte beskyttelse under arbejdet. I henhold til EU-direktivet skal alle instruktioner være skrevet på dit sprog.



**PRO**

## EN ISO 15797

### Processer for industriel vask og efterbehandling af arbejdstøj

EN ISO 15797 er en testmetode, der anvendes til evaluering af tekstiler / beklædningsgenstande, der skal vaskes industrielt og består af både vaske- og tørringsprocesser. Krav til testresultater fastsættes i den respektive standard, for eksempel i EN ISO 20471 og EN ISO 11612.

Tranemo udfører test efter 50 industrielle vaske i henhold til EN ISO 15797 af: EN ISO 11612 A1 Overfladetænding, EN ISO 20471 Høj synlighed og EN 1149-3 Antistat. Da EN ISO 15797 altid udføres på nyt og rent beklædning, hvor der ingen snavs er involveret, gennemfører Tranemo også rigtige brugertest af arbejdstøj, i kombination med vask hos vores industrielle vaskeripartnere, for at få de mest pålidelige resultater. Efter bæretest og vask kontrollerer vi, at tøjet stadig har den højeste ydelse. Tranemo udfører også interne vasketest inden hver produktion, for at sikre opretholdelse af den højeste holdbarhed på metervarer og refleksbånd.



## Standard 100 af OEKO-TEX®

### Produkter testet for skadelige kemikalier

De fleste metervarer og tilbehør, som Tranemo anvender, er certificeret i henhold til klasse 2 i Oeko-Tex® standard 100. Oeko-Tex® er en uafhængig tredjeparts certificeringsproces, som sikrer kontrol med skadelige og farlige kemikalier.

Tøjet er testet for en række stoffer, der er forbudt ved lov, og materialer, der har vist sig at være sundhedsskadelige. Når en beklædningsgenstand er certificeret efter Standard 100, kan du være sikker på, at hver enkelt komponent i denne beklædningsgenstand, dvs. metervarer, tråd, knapper, etiketter og andet tilbehør, er testet for skadelige stoffer, og at tøjet derfor er sikkert at have på. Tranemo arbejder kontinuerligt på at nå vores mål - at certificere alle produkter på tøjniveau.



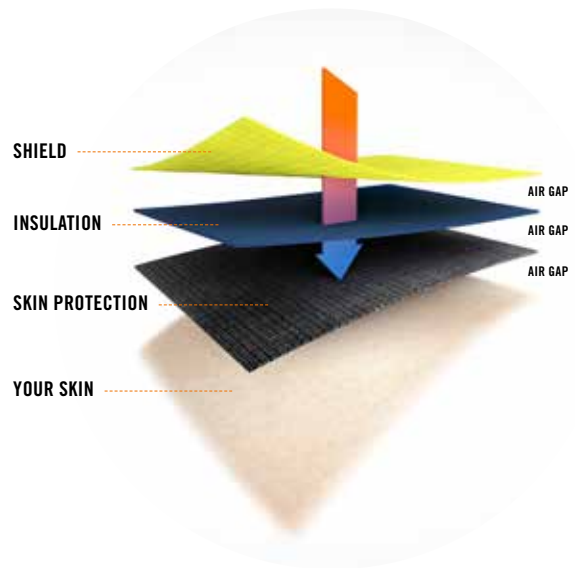
TRANEMO  
SKINSAFE

## TRANEMO SKINSAFE™

Tranemo Skinsafe™ er et flerlagssystem, designet til at beskytte anvenderens hud mod flammer, varme og lysbueulykker. Med brugeren i fokus og med hensyntagen til krævende arbejdsituationer, har vi udviklet en effektiv kombination af beskyttende lag, fra inderst til yderst.

Ved at anvende flere tynde lag i stedet for ét tykt, mindskes vægten og bevægelsesfriheden øges. Dette betyder at brugeren kan arbejde mere effektivt og i længere tidsintervaller.

Tranemo Skinsafe symbolet vises på beklædning som kan kombineres i et Skinsafe system og anbefales af Tranemo.



## TRANEMO SKINSAFE™ - LAG PÅ LAG BESKYTTELSE

### LAG 1 – SKIN PROTECTION

Ved en ulykke kan forkert valg af undertøj være skyld i at der går ild i stoffet, eller at det smelter ind i huden. Det er derfor vigtigt at prioritere det inderste lag. Vores flammehæmmende undertøj har følgende fordele:

- Inherent flammehæmmende
- Blødt og komfortabelt
- Antistatisk
- Holder ikke på dårlig lugt

### LAG 2 – INSULATION

Et isolerende mellemlag bør anvendes for at øge komforten i de koldere måneder. Dette lag skaber afstand mellem lag 1 og 3 og isolerer dermed mod varme såvel som kulde.

### LAG 3 – SHIELD

Det yderste lags primære funktion er at beskytte. For at sikre at tøjet benyttes i dagligdagen, er der lagt vægt på pasform, høj komfort, bevægelsesfrihed og gode opbevaringsmuligheder.

### AIR GAP

Ventilation mellem lagene i Tranemo Skinsafe™ har en lav ledningsevne, som giver en enestående egenskab, der blokerer for varme, isolerer mod kulde om vinteren, og giver ekstra sikkerhed i krævende arbejdsituationer.





## EN 61482-2:2020 / EN 61482-2:2018

### Beskyttelsesbeklædning mod termisk varme ved en elektrisk lysbueulykke

Standarden specificerer beskyttelsesbeklædning, der anvendes ved arbejde med elektricitet i et åbent elektrisk udstyr, eller når det er nødvendigt at åbne et elektrisk system, og der er risiko for en elektrisk lysbue. Beskyttelsesbeklædningen her er altid kategori III i henhold til PPE-direktivet. Metervarenes egenskaber og designet på tøjet er vigtige parametre ved certificering af beklædning til beskyttelse mod elektriske lysbuer.



Tranemo vil i en overgangsperiode have lager af sikkerhedstøj med alle tre typer symboler.

Arbejde med elektricitet medfører en risiko for at blive udsat for en elektrisk lysbue. Ved at bære beskyttelsesbeklædning, der er testet og certificeret til at modstå energien fra en eventuel lysbue, beskytter du dig mod denne risiko. Det er meget vigtigt at bære beskyttelsesbeklædning på hele kroppen, for at opnå fuldstændig beskyttelse. For at certificere lysbue sikkerhedsbeklædning i henhold til EN 61482-2 / IEC 61482-2, skal beklædningen gennemgå mindst en af de to forskellige testmetoder: **Open Arc IEC 61482-1-1** og **Box test EN 61482-1-2**.

#### Open Arc – IEC 61482-1-1

Open Arc-testmetoden anvender en åben lysbue i et mellem spændingsområde (> 1000V), som "skydes" mod materialet eller en mannequindukke med tøjet på. Elektroder bag metervarer og beskyttelsestøjet registrerer varmen der transporteres igennem tøjet, for at afgøre, hvornår en rigtig person ville have pådraget sig en andengradsforbrænding.

I det første trin, udsættes metervaren for forskellige energiniveauer for at opnå en godkendt lysbue klassificering - **Arc Rating**. Den reviderede testmetode er nu strengere og mere regelret end den tidligere, hvilket betyder, at tidligere opnåede resultater kan afvige fra nye omgjorte test. Beskyttelsen i tøjet er dog stadig den samme som før, selv om Arc Ratingen indimellem har opnået en lavere værdi ved den omgjorte test. Yderligere et krav, der er føjet til i standarden, er at det testede beklædning ikke må have en efterbrændingstid på mere end 5 sekunder, for at blive godkendt.

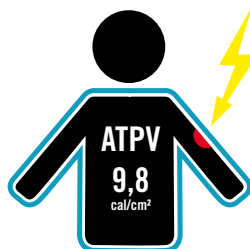
I trin to "skydes" beskyttelsesbeklædningen med samme energiniveau, som fremkom ved metervaretesten. Alle tests resulterer i to forskellige lysbue-klassifikationer baseret på skudresultater og Stoll-kurven, som bruges til at beregne sandsynligheden for, at en person får en brandskade. **Jo højere værdi, jo bedre beskyttelse.**

Det første resultat, **ELIM** (Incident Energy Limit, cal/cm<sup>2</sup>), hvor værdien fortæller brugeren, hvor meget energi beskyttelsesbeklædningen modstår uden risiko for en andengradsforbrænding. Det andet resultat er enten **ATPV** (Arc Thermal Performance Value, cal/cm<sup>2</sup>) eller **EBT** (Energy Break Open Threshold, cal/cm<sup>2</sup>), hvor værdien fortæller brugeren, hvor meget energi beskyttelsesbeklædningen modstår, med maksimum 50% risiko for at få en andengradsforbrænding.

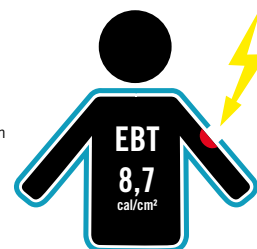
ATPV indikerer det energiniveau, der kræves for at temperaturen i mannequindukens hud er så høj, at der kan forekomme en andengradsforbrænding, mens EBT fortæller dig, hvilken energi metervaren modstår inden den brister, og en andengradsforbrænding kan opstå på grund af det. Ud over ELIM er det altid kun det laveste resultat, der anvendes som Arc Rating; ATPV eller EBT.



**ELIM** - Den lysbue energi, som arbejdstøjet beskytter imod, med 0% risiko for en andengradsforbrænding.



**ATPV** - Den lysbue energi, som arbejdstøjet beskytter imod, med maksimum 50% risiko for en andengradsforbrænding.



**EBT** - Den lysbue energi, som arbejdstøjet beskytter imod, med maksimum 50% risiko for at metervaren brister og er årsag til en andengradsforbrænding.

Energiværdien, når varmen fra lysbuen bliver så høj, at det kan forårsage en forbrænding gennem beklædningen.

Energiværdien når beklædningen går i stykker og derfor kan forårsage en forbrænding.

Da ELIM indikerer energiværdien med en 0% risiko for en andengradsforbrænding og ATPV/EBT med 50% risiko, er ELIM-værdien normalt lavere end ATPV/EBT, og den til tider store forskel mellem ELIM og ATPV/EBT understreger vigtigheden af at bære flerlags beklædning i et Tranemo Skinsafe™-system for at være korrekt beskyttet.

**Box test EN 61482-1-2**

Box-testmetoden anvender en begrænset og retningsbestemt lysbue, som skabes ved en kortslutning i et åbent kabinet i et lavspændingsområde (400 V). Testene udføres derefter på metervarer og beskyttelsesbeklædning på samme måde som for Open Arc. Resultatet er angivet i klasserne:

**APC 1** (tidligere klasse 1) – 168kJ (4kA, 400V), **APC 2** (tidligere klasse 2) – 320kJ (7kA, 400V)

I modsætning til den amerikanske standard NFPA 70E har beklædningstestene ikke en flydende skala, men kun to niveauer, hvor sikkerhedstøjet er godkendt eller afvist. Beklædning i et lag flammehæmmende stof kan normalt klare APC 1, herunder tynde skjorte metervarer. For at opnå APC 2, kræves der oftest et system med to eller tre lag stof, eller et foret stykke beklædning. Dette gør det vanskeligere at tilpasse beskyttelsen til risikoen uden at gå på kompromis med komforten. Da APC 1 har et relativt lavt beskyttelsesniveau, anbefaler Tranemo altid en grundlæggende beskyttelse på mindst 8 kalorier/cm<sup>2</sup>.

**RISIKOVURDERING AF FAREN FOR ELEKTRISKE LYSBUER**

Dokumenter som NFPA 70E, ISSA Guidelines og DGUV-I 203-077 hjælper med at vurdere risici ud fra et praktisk perspektiv. Faren ved en lysbue omfatter termiske virkninger, støj, trykbølge, skarpe genstande, smeltet metal, optisk stråling med mere. Og det er vigtigt, at risikovurderingen tager hensyn til alle potentielle farer. For at opnå tilstrækkelig beskyttelse er det af stor betydning, at hele kroppen er beskyttet ved hjælp af personlige værnemidler (PPE) som hjelm med visir, høreværn, handsker og sikkerhedssko, sammen med Tranemo's beskyttelsesbeklædning. Der anvendes to accepterede standarder for risikoanalyse i Europa; **den amerikanske NFPA 70E** og **den tyske DGUV-I 203-077**.

**Amerikansk standard for elektrisk sikkerhed på arbejdspladsen - NFPA 70E**

Den amerikanske standard for elektrisk sikkerhed på arbejdspladsen NFPA 70E er en konsensus standard, om hvordan man beskytter brugeren mod blandt andet risikoerne for en elektrisk lysbue. Standarden er designet til at hjælpe arbejdsgivere og personale med at forstå elektriske farer og rapportere om risikovurdering, valg af PPE-beklædning med risiko for lysbue og sikre elektriske arbejdsmetoder. Når man vælger beskyttelsesbeklædning og andre personlige værnemidler for at beskytte mod risiko for lysbue, angiver NFPA 70E to metoder; **anslået hændelsesenergi** eller **kategorimetode**. Hvilken en, der skal bruges, afhænger af, om den begivenhedsenergi, som medarbejderen kan blive eksponeret for eller ej, er beregnet.

**Anslået hændelsesenergi i cal/cm<sup>2</sup> - NFPA 70E:2018 130.5 ifølge IEEE1584:2018**

Beskyttelsens styrke skal være større end risikoens kraft, hvilket betyder, at den certificerede beskyttelse i cal/cm<sup>2</sup> skal være større end den anslåede hændelsesenergi i cal/cm<sup>2</sup>. Tabellen nedenfor viser, hvilken beskyttelsesbeklædning der skal bæres ved:

Lysbuerisiko på 1,2-12 cal/cm <sup>2</sup>	Lysbuerisiko på >12 cal/cm <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Lysbue testet jakke/bukser/overalls med lange ærmer/ben</li> <li>Lysbue testet hjelm/visir med balaclava eller lysbue hjelm med integreret visir</li> <li>Lysbue testede handsker, grove læderhandsker eller isolerende handsker med læderoverflade</li> <li>Beskyttelsesbriller under visir</li> <li>Høreværn</li> <li>Lædersko</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lysbue testet jakke/bukser/overalls med lange ærmer/ben</li> <li>Lysbue testet lysbue hjelm med integreret visir som skal beskytte ansigtet (buetest hjelm/visir med elefanthue er ikke godkendt)</li> <li>Handsker skal være certificerede til lysbue (grov læderhandsker eller isolerende handsker med læderoverflade er ikke godkendt)</li> <li>Beskyttelsesbriller under visir</li> <li>Høreværn</li> <li>Lædersko</li> </ul>

**Kategorimetode - NFPA 70E:2018 130.7**

Kategorimetoden bruges kun, når der ikke beregnes hændelsesenergi. I kategorimetoden sammenligner man sit anlæg med typen af anlæg, der er opført i NFPA 70E 130.7, som specificerer en anbefaling af, hvilken PPE-kategori der skal vælges. Denne metode er mere usikker og kan få brugeren til at bære unødigt tykt og tungt tøj, fordi der egentlig ikke rigtig kræves så meget beskyttelse for det udførte arbejde.

Lysbuebeskyttelsen for beskyttelsesbeklædning er opdelt i fire PPE-kategorier:

Risiko vurderet i henhold til kategorimetode (cal/cm <sup>2</sup> )	1,2-4	4-8	8-25	25-40
Minimum Arc-rating krav til lysbue beskyttelsesbeklædningen (cal/cm <sup>2</sup> )	> 4	> 8	> 25	> 40
Krav til PPE-kategori	PPE 1 / KAT 1 (4-8 cal/cm <sup>2</sup> )	PPE 2 / KAT 2 (8-25 cal /cm <sup>2</sup> )	PPE 3 / KAT 3 (25-40 cal /cm <sup>2</sup> )	PPE 4 / KAT 4 (>40 cal/cm <sup>2</sup> )

Nedenstående tabel viser, hvilket beskyttelsestøj der skal bæres:

Ved faren for en lysbue, der kræver brug af PPE 1 eller 2	Ved faren for en lysbue, der kræver brug af PPE 3 eller 4
<ul style="list-style-type: none"> <li>Lysbue testet jakke/bukser/overalls med lange ærmer/ben</li> <li>Lysbue testet hjelm/visir med balaclava eller lysbue hjelm med integreret visir</li> <li>Lysbue testede handsker, grove læderhandsker eller isolerende handsker med læderoverflade</li> <li>Beskyttelsesbriller under visir</li> <li>Høreværn</li> <li>Lædersko</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lysbue testet jakke/bukser/overalls med lange ærmer/ben</li> <li>Lysbue testet lysbue hjelm med integreret visir som skal beskytte ansigtet (buetest hjelm/visir med elefanthue er ikke godkendt)</li> <li>Handsker skal være certificerede til lysbue (grov læderhandsker eller isolerende handsker med læderoverflade er ikke godkendt)</li> <li>Beskyttelsesbriller under visir</li> <li>Høreværn</li> <li>Lædersko</li> </ul>

### Tysk standard for risikovurdering i henhold til DGUV-I 203-077 og risikoberegninger i henhold til BGI/GUV-I 5188

Den tyske standard er baseret på en risikovurdering i henhold til DGUV-I 203-077 og risikoberegninger i henhold til BGI/GUV-I 5188. Ifølge standarden testes beskyttelsesbeklædningen med en 61482-1-2 Box test, med en begrænset og retningsbestemt lysbue skabt af en kortslutning i et åbent kabinet. Testen udføres i et lavspændingsområde (400 V).

### Tranemo Skinsafe™

Ved at være iført flere lag af lysbue beskyttende beklædning øges beskyttelsen betydeligt på grund af det faktum, at luftspalter dannes mellem lagene og luft leder elektricitet dårligt. Det er vigtigt at pointere, at den samlede beskyttelsesværdi af et lag på lag system ikke blot kan beregnes, ved at sammentælle energiværdierne fra de enkelte stykker beklædning. For at bestemme energiværdien af et lag på lag system kræves der en lysbuetest i flere lag på en mannequin dukke, der svarer til den måde, hvorpå tøjet ville blive båret i det virkelige liv. Vi kalder vores testede lag på lag system **Tranemo Skinsafe™**, hvilket giver en større mulighed for at vælge den rigtige beskyttelsesbeklædning baseret på risikovurderingen.

Som nævnt i NFPA 70E, den amerikanske pendant til den europæiske ARC-standard, og af erfaring i Tranemo Skinsafe™ test, er flere lag af lysbue beskyttelsesbeklædning en effektiv måde at opnå den lysbue beskyttelse, der kræves på den laveste samlede vægt af et lag på lag system. Anvendelsen af et lag på lag system giver derfor en højere brugerkomfort og en øget sandsynlighed for, at den lysbue-beskyttende beklædning altid anvendes.

### ASTM F1959

ASTM F1506 er den amerikanske standard for lysbuefarer. I standarden testes metervarerne med Open Arc-testen ASTM F1959, som svarer til den europæiske testmetode IEC 61482-1-1 for metervarer og beklædningsgenstande. Den væsentligste forskel mellem den amerikanske og den europæiske standard er kravet om at teste forkulningslængden, hvor der fastsættes en maksimal værdi. Testen udføres efter 25 vaske og for at bestå testen skal forkulningslængden være højst 152 mm efter 12 sekunders eksponering. Tranemo har testet Tera TX og Aramid 6.4FC metervarer udviklet til elektrikere. Resultatet giver en nyttig indikation af metervarens flammehæmmende egenskaber i tilfælde af en lysbue ulykke.

Beskyttelsesbeklædning for elektrisk isolering mod elektrisk stød eller tøj beregnet til arbejde, hvor en lysbue anvendes naturligt, som f.eks. ved lysbuesvejsning og plasmabrænder er ikke omfattet af standarden EN 61482-2 / IEC 61482-2.



## EN 1149-5 Beskyttelsesbeklædning med elektrostatiske egenskaber

Denne standard specificerer PPE-beklædning, som anvendes i eksplosionsfarlige miljøer, f.eks. ATEX-miljøer, hvor der er risiko for, at tøjet kan generere gnister, som kan antænde eksplosionsfarlige materialer, og dampe.

For at kunne CE-mærke beklædning med dette symbol testes tekstilmaterialets antistatiske egenskaber i henhold til EN 1149-1 (overflade resistivitet) eller EN 1149-3 (elektrisk afladning). Tøjets design er også et parameter i CE-mærkningen af antistatisk beklædning/ATEX-beklædning.

Med antistatiske egenskaber og det rette design af tøjet elimineres risikoen for gnister. ATEX-miljøer er opdelt i forskellige zoner med forskellige risikoniveauer. Antistatiske beklædningsgenstande mærket EN 1149-5 er beregnet til at blive båret i ATEX-zoner 1, 2, 20, 21 og 22. I iltberigede atmosfærer eller i zone 0 bør de antistatiske beklædningsgenstande ikke bruges uden først at være godkendt af den ansvarlige sikkerhedschef, da slid kan påvirke beskyttelsen i tøjet, og det er vigtigt, at det bæres på den rigtige måde i disse omgivelser.

Atex zone klassificering for gas, tåge og damp	
<b>Zone 0</b>	Miljø, hvor en blanding af luft og brandfarlig gas, tåge eller damp forekommer ofte og vedvarer i lange perioder.
<b>Zone 1</b>	Miljø, hvor en blanding af luft og brandfarlig gas, tåge eller damp sandsynligvis forekommer under normale forhold.
<b>Zone 2</b>	Miljø, hvor en blanding af luft og brandfarlig gas, tåge eller damp kan forekomme under normale forhold, men fortyndes hurtigt.

Atex zone klassifikationer for støv	
<b>Zone 20</b>	Et miljø, hvor der ofte forekommer eksplosive støvskyer og i længere perioder.
<b>Zone 21</b>	Et miljø, hvor eksplosive støvskyer findes under normale forhold.
<b>Zone 22</b>	Miljø, hvor eksplosive støvskyer sandsynligvis ikke forekommer, men hvis de gør, forsvinder de hurtigt.



## EN ISO 11612

### Beklædning der beskytter mod kraftig varme og ild

Denne standard specificerer PPE-beklædning ved arbejde på steder, hvor der er risiko for, at tøjet kommer i kontakt med kraftig varme og ild; det er basisbeskyttelsen på alt Tranemo FR-beklædning. For fuld beskyttelse af kroppen skal beskyttelsesbeklædningen dække hals, overkrop, arme og ben enten af kedeldragt, eller todelt sæt som f.eks.: jakke og bukser certificeret med samme certificering.

Standarden er opdelt i forskellige kategorier, hvor kodebogstaverne angiver, hvilke krav vedrørende kraftig varme og ild, beklædningen opfylder. Mindst to kategorier skal testes, før beklædningen kan CE-mærkes. Kodebogstav A1 og/eller A2 er obligatorisk, og resultatet er angivet på CE-mærket sammen med dette symbol. Kodebogstaverne er klassificeret på forskellige niveauer, og det højeste tal er det højeste testede niveau. Tøjets design er også et parameter i CE-mærkningen for beklædning til beskyttelse mod kraftig varme og ild. FR beklædning certificeret i henhold til EN ISO 11612 B3, C2-C4, D2-D3, E2-E3 og F3 hører under PPE direktiv kategori III.

<b>A1, A2</b>	Krav til begrænset spredning af ild, A1: Overfladeantændelse A2: Kant antændelse.
<b>B (1-3)</b>	Beskyttelse mod konvektionsvarme og åben ild
<b>C (1-4)</b>	Beskyttelse mod strålevarme
<b>D (1-3)</b>	Beskyttelse mod sprøjt med smeltet aluminium
<b>E (1-3)</b>	Beskyttelse mod sprøjt med smeltet jern
<b>F (1-3)</b>	Beskyttelse mod kontaktvarme



## EN ISO 14116

### Beskyttelsesbeklædning med begrænset flammehæmmende egenskaber

Standarden anvendes ofte til beklædning og tilbehør med et lavere niveau af flammehæmmende egenskaber, f.eks. Hi-Vis veste, regntøj og sokker mv.

Den er opdelt i tre klasser med indeks 3 som det højeste niveau. Beklædning under indeks 3 skal anvendes i kombination med beklædning iht. EN ISO 11612. (Beklædning iht. indeks 1 må ikke bæres direkte mod huden). Denne standard har ikke et særligt symbol/piktogram. Vi har valgt at anvende en flamme som symbol for at indikere at det er flammehæmmende beklædning.

## LOI - Limited Oxygen Index

LOI angiver den mindste oxygenkoncentration, der kan understøtte forbrændingen af et tekstilmateriale, udtrykt i procent. Den afgør beklædningens beskyttelsesevne, når det gælder relativ brændbarhed, og skal være over 25%.

Vi tester vores tekstilers LOI-værdi og angiver den på det udvendige FR-mærke. LOI-værdien er en af de metoder, der anvendes til at angive niveauet af flammehæmmende beskyttelse for beklædning, og den gør det nemmere for brugeren at sammenligne og vælge det rigtige beskyttelsesniveau.

LOI afhænger af FR fibre/fiberkombination og metervarens vægt. Tranemo udfører kontinuerlige flammetest på alle partier før produktion, for at sikre det beskyttelsesniveau på alle vore metervarer, som kræves.

Eksempel på LOI værdier: Normal bomuld 18%, Polyester/Nylon 20-22%, Uld 25% og kemisk behandlet FR bomuld 28%.

Tranemo tekstilmateriale		LOI
<b>811</b>	Tera TX	29,8%
<b>812</b>	Cantex Pro 260	29,8%
<b>821</b>	Edge HVO	27,5%
<b>822</b>	Edge 350 IR	29,5%
<b>830 / 832</b>	Apex	28,0%
<b>845</b>	Aramid	31,2%
<b>846</b>	Ara TX	30,1%
<b>850</b>	Denim Stretch 1.0	29,4%
<b>863</b>	Outback Heavy Welding	28,9%
<b>873</b>	Magma	25,9%
<b>882 / 883</b>	Cantex 2.0	32,3%
<b>884</b>	Cantex Stretch	29,5%
<b>885</b>	Cantex Weld	29,0%
<b>901 / 904</b>	Merino RX	27,7%
<b>902</b>	Merino BX	28,5%
<b>903</b>	Merino TX	28,7%
<b>920</b>	Cantex JX	33,0%
<b>942</b>	Mega TX 235	26,7%
<b>943</b>	Mega TX 260IR	25,5%
<b>955</b>	Windtech FR 550	29,5%



## EN ISO 11611

### Beskyttelsesbeklædning til brug under svejsning og beslægtede processer

Denne standard specificerer PPE-beklædning, som bruges under svejsning eller beslægtede processer, hvor der er risiko for sprøjt (små stænk med smeltet metal), kort tids kontakt med ild, strålevarme fra buen og elektrisk stød ved kortvarig kontakt med strømførende elektriske ledere, med en spænding op til ca. 100 V DC under normale svejseforhold.

Standarden er opdelt i to forskellige klasser med forskelligt risikoniveau. Tekstilmateriallets funktion under svejsning er testet med 15 dråber (klasse 1) eller 25 dråber (klasse 2) smeltet metal. Tøjets design er også et parameter i CE-mærkningen af svejsebeklædning.

Klasse	Beskrivelse	Antal af dråber testet	*Strålevarme, RHTI <sub>24</sub> (Reaktionstid, sekunder)	Elektrisk modstand Ω
1	Beskyttelse mod mindre farlige svejseteknikker og situationer, som forårsager mindre sprøjt og strålevarme.	15	≥ 7	> 10 <sup>5</sup>
2	Beskyttelse mod mere farlige svejseteknikker og situationer, som forårsager mere sprøjt og strålevarme.	25	≥ 16	> 10 <sup>5</sup>



## EN 13034 type PB [6]

### Beklædning til beskyttelse mod flydende kemikalier

Denne standard specificerer den PPE-beklædning, som anvendes, når der er risiko for eksponering af lette dampe, flydende aerosoler eller stænk af små dråber, som ikke kræver en komplet barriere mod væskegennemtrængning (på molekylenniveau).

I overensstemmelse med standarden EN 13034 kan følgende kemiske grupper / kemikalier testes og det højeste niveau i standarden er 3:

Kemikalie gruppe	Kemikalie
Syre	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 30% (svovlsyre)
Base	NaOH 10% (natriumhydroxid, også kaldet lud eller kaustisk soda)
Aromatisk kulbrinte	O-xylene
Alkohol	Butanol

For at bestå testen og være i stand til at anvende EN 13034-symbolet i CE-mærkningen, skal mindst et kemikalie opnå niveau 3 for materialets evne til at afvise kemikaliet og mindst et kemikalie, der når niveau 2 på kemikaliet evne til gennemtrængning. Tøjets design er også et parameter i CE-mærkningen for beklædning til beskyttelse mod kemikalier.

Testresultat for materiale (klasse)		Cantex Weld	Cantex Stretch	Cantex Pro 260	Cantex 2.0	Cantex 240IR	Aramid	Aramid HV	Tera TX	Outback HW	Outback 250	Mega TX 230IR	Ara TX	Windtech FR550	Windtech FR340	Apex
Materialets evne til at afvise kemikalier																
Syre	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> (30%)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
Base	Na OH (10%)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Aromatisk kulbrinte	O-xylene	0	0	0	0	-	0	3	0	3	1	1	2	0	-	2
Alkohol	Butanol	0	0	3	0	-	0	3	1	3	3	3	0	3	-	2
Materialets evne til at modstå penetrering af kemikalier																
Syre	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> (30%)	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
Base	Na OH (10%)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Aromatisk kulbrinte	O-xylene	0	0	0	0	-	0	2	0	2	-	3	1	3	-	3
Alkohol	Butanol	0	0	3	0	-	0	3	0	3	2	3	0	3	-	3

"-" Kemikalie grupper/kemikalie ikke testet. "0" Kemikalie grupper/kemikalie består ikke testen.





## EN ISO 20471 Beklædning med høj synlighed

Denne standard specificerer PPE-beklædning, som anvendes, på steder, hvor du skal kunne ses både dag og nat, og hvor der er kørende trafik.

Denne standard har tre niveauer, der dækker tre forskellige risici, og maksimumniveauet er klasse 3. Tabellen nedenfor angiver arealet med fluorescerende og reflekterende materiale på tøjet. For at tøjet kan CE-mærkes med dette symbol skal det opfylde et af disse niveauer. Tøjets design er også et parameter i CE-mærkningen af beklædning med høj synlighed.

Materialeområde m <sup>2</sup>	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 3
Fluorescerende	0,14	0,50	0,80
Reflekterende	0,10	0,13	0,20

### Kombineret certificering - Klasse 3 system

Hvis en beklædningsgenstand ikke opnår EN ISO 20471 klasse 3, kan den kombineres med andre Tranemo Hi-Vis beklædningsgenstande for at opnå den højeste klasse af certificering - et klasse 3 system. For eksempel kan en jakke, der kun opnår klasse 2, bæres sammen med en klasse 1 eller klasse 2 buks/overall for at opnå klasse 3. Nogle af Tranemos jakker og T-shirts er godkendt til forskellige EN ISO 20471 klasser i forskellige størrelser. De kan også kombineres til en klasse 3 i alle størrelser. Hvis en beklædningsgenstand er certificeret som en Klasse 3, er det angivet i produktbeskrivelsen af beklædningen. Det er også angivet med nedenstående symboler på beklædningsgenstandens CE-mærkning inde i tøjet.

For mere information om Tranemo's kombineret certificeringer, besøg [tranemo.dk](http://tranemo.dk)



## RIS-3279-TOM ISSUE 2 Britisk Jernbanesektor Hi-Vis Standard

Denne britiske Hi-Vis standard er baseret på den europæiske standard EN ISO 20471. Standarden kræver, at overfladen af fluorescerende og reflekterende materiale i beklædningsgenstanden mindst opnår EN ISO 20471 klasse 2. RIS-3297-TOM godkender kun orange Hi-Vis materiale.



## EN 342 Beklædning til beskyttelse mod kulde

Denne standard specificerer PPE-beklædning, som anvendes ved arbejde i kolde miljøer.

Den kræver test af effektiv varmeisolering (værdi i m<sup>2</sup>K/W), luftgennemtrængelighedsklasse 1-3 og modstand mod vandgennemtrængning klasse 1-2. En tøjkombination (f.eks. Et todelt sæt eller en kedeldragt) skal opnå resultater på termisk isolering og åndbarhed for at være CE-mærket med EN 342-symbolet - vandindtrængningstesten er valgfri.



## EN 343 Beklædning til beskyttelse mod regn

Denne standard specificerer PPE-beklædning, som anvendes under arbejde i regn, sne, tåge og i fugtigt vejr.

I henhold til den seneste version af standarden, EN 343: 2019, er tøjet og sømmene testet for vandindtrængning (vandtæthed) klasse 1-4 og vanddampmodstand (åndbarhed) klasse 1-4, hvor klasse 4 er det højeste niveau. Beklædningsgenstanden skal opnå et resultat på begge test for at være CE-mærket med EN 343-symbolet.

# BESKYTTELSESHANDSKER

Beskyttelseshandsker er certificeret og testet i henhold til forskellige standarder for at give brugeren information, så den rette handske med den rigtige beskyttelse for det specifikke arbejdsområde kan vælges. Når man arbejder med for eksempel elektricitet og elproduktion, elektrisk vedligeholdelse, på jernbanerne og vedligeholdelsesindustrier er der en risiko for at blive udsat for en elektrisk lysbue.

Den elektriske lysbue skaber en massiv varmestråling, der kan brænde huden. Den varme luft fra lysbue eksplosionen kan nå op til 10.000°C, hvilket udgør en stor risiko for betydelige forbrændinger. Den intense varme kan antænde handsken, så det er vigtigt, at handsker beskytter mod antændelse og nedbrydning. Hænderne er en af de mest udsatte dele af kroppen, når man arbejder med elektricitet.

- Brug handskerne! Hænder er den mest udsatte del af kroppen!
- Brug tørre handsker! Fugtige eller våde handsker kan forårsage damp, der reducerer beskyttelsen markant.
- Slidte handsker giver en reduceret beskyttelse.
- Brug rene handsker! Handskerne er flammehæmmende, men olie og snavs på handskerne brænder muligvis stadig.
- Det er en god ide at medbringe et ekstra par handsker, hvis det ene par bliver våde eller beskidte i løbet af arbejdsdagen.
- Brug den rigtige størrelse!
- Lad andet beskyttende arbejdstøj overlappe handskerne ved håndleddene.



EN 407  
A B C D E F

## EN 407

### Beskyttelseshandsker mod termiske risici (og / eller ild)

Standarden bruges til beskyttelseshandsker, der beskytter hænderne mod varme og / eller flammer; ild, kontaktvarme, konvektiv varme, strålevarme, små sprøjt eller store mængder smeltet metal. Enhver risiko, der testes, giver et resultat inddelt i forskellige niveauer, og symbolet for standarden suppleres med nedenstående:

Kode	Forklaring af vilkår	
A	Brandbarhed	Hvor brandfarlig er handsken, smelter materialet, hvor hurtigt smelter materialet, hvor hurtigt går flammen ud? Måler tiden der går, før åben ild og gløder slukkes, efter fjernelse af antændelseskilden 1-4. (niveau 3 eller 4 er klassificeret som flammehæmmende)
B	Kontaktvarme	Handsken skal isolere mod kontaktvarme og må ikke smelte. Testen måler eksponeringen for varm genstand med begrænset opvarmning af hånden i 15 sek., 1-4. (niveau 1 = 100°C, niveau 2 = 250°C, niveau 3 = 350°C, niveau 4 = 500°C)
C	Konvektiv varme	Handsken skal isolere mod konvektiv varme og forhindre penetrering af varm luft eller damp. Testen måler tiden for skadelig varmeindtrængning, 1-4. (4 er det højeste niveau)
D	Strålevarme	Handsken kan reflektere eller absorbere varmestråling, og huden skal beskyttes mod stød. Testen beregnes til 20 kW / m <sup>2</sup> og resulterer i niveau 1-4 (4 er det højeste niveau)
E	Små stænk af smeltet metal	Test med små stænk af smeltet metal, 1-4 (4 er det højeste niveau)
F	Store stænk af smeltet metal	Test med store stænk af smeltet metal, 1-4 (4 er det højeste niveau)



EN 388  
A B C D E F

## EN 388

### Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Denne standard definerer den mekaniske ydelse og den relevante test af beskyttelseshandsken. Handsken er testet for slid modstand, skæremodstand, rivemodstand, punkterings-modstand og slagbeskyttelse.

Hver risiko, der testes, giver et resultat opdelt i forskellige niveauer, og symbolet på standarden suppleres med vilkårene nedenfor.

Kode	Forklaring af vilkår	
A	Slidstyrke	1-4 (4 er det højeste niveau)
B	Skærefasthed (coup test), valgfri ældre test	1-5 (5 er det højeste niveau). X angiver, at testen ikke udføres
C	Rivemodstand	1-4 (4 er det højeste niveau)
D	Punkteringsmodstand	1-4 (4 er det højeste niveau)
E	Skærefasthed ISO 13997	A-F (Fs det højeste niveau). A=2N, B=5N, C=10N, D=15N, E=22N, F=30N
F	Beskyttelse mod stød	Kun angivet, hvis testen er udført. P = opnået

## EN 420 / EN ISO 21420

### Beskyttelseshandsker - Generelle krav og testmetoder

Denne standard definerer de generelle krav og relevante testprocedurer for beskyttelseshandsker. Handskerne testes i slidstyrke, modstand mod vandindtrængning, komfort og effektivitet, mærkning og information er leveret af producenten.



### ATPV-værdi for beskyttelseshandsker

Beskyttelseshandsker, er testet i henhold til ASTM F2675. For at fastlægge handskenes Arc Rating. (ATPV eller EBT)

#### EN 61482-1-2, Box test

Denne Electric Arc-test giver et bestået eller ikke bestået ved de to nedenfor test indstillinger:

APC 1 - 168kJ (4kA, 400V)

APC 2 - 320kJ (7kA, 400V)

Testen er ændret til handsker, da handsker ikke er inkluderet i denne standard og testmetode.



### ANSI CUT Amerikansk standard for skære modstand

Som et supplement til den europæiske standard anvender Eureka ANSI-testen til skæresmodstand. Dette for at opnå et højere resultat-spænd A1-A9. Resultatet er opgivet i Newton. Testmetoderne er de samme som i EN 388.

# HJELME

Hjelmene er certificeret og testet i forhold til, forskellige standarder for at give brugeren mulighed for at vælge den rigtige hjelm med den rette beskyttelse til forskellige arbejdsområder.

Tranemo anbefaler:

- Brug hjelmen til at supplere dit beskyttelsesudstyr og sørg for, at den sidder godt fast på hovedet.
- Når hjelmen ikke er i brug, skal den opbevares ved den korrekte temperatur (5°C - 35°C).
- Brug ikke hjelmen, når der arbejdes med spænding, hvis hjelmen eller en anden komponent (skal, visir, justeringsanordning eller hageremme) er beskadiget eller snavset.
- Våd eller fugtig hjelm skal tørres grundigt før brug.
- Hjelmen har en begrænset levetid og skal kasseres, før udløbsdatoen er overskredet. Oplysninger om hjelmens holdbarhed kan findes indvendig i hjelmen.



## EN 397 - Standard til industrielle hjelme

Standarden specificerer krav til materialer og ydeevne, testmetoder og mærkningskrav til industrielle sikkerhedshjelme.

De obligatoriske krav gælder for hjelme til almindelig brug i industrien. Der er nogle valgfrie yderligere krav til ydeevne, som hjelmproducenten kan vælge at angive. Industrielle sikkerhedshjelme er primært designet til at yde beskyttelse mod faldende genstande, hvor der er risiko for deraf følgende skader på hjernen og kraniebrud. Hjelme, der er certificeret i henhold til EN 397, skal opfylde de obligatoriske krav til nedfaldende genstande, indtrængning af skarpe genstande, flammehæmmende og udløsende hagestropper.

## EN 50365 - Standard til elektrisk isolerende hjelme til brug i lavspændingsanlæg

Denne valgfrie test sikrer pålidelig beskyttelse mod elektrisk stød op til AC 1000 V eller DC 1500 V. Den spænding, der anvendes til denne test, er 10000V. Hjelme, der er godkendt i henhold til EN 50365, skal være mærket med trekantsymbolet og "Elektrikerklasse 0" indvendig.

Hjelm godkendt i henhold til EN 50365:

- Beskytter mod elektrisk stød og farlig elektrisk strøm gennem hovedet.
- Beskytter mod vekselspændinger på op til 1000 V (vekselstrøm) eller spænding op til 1500 V (DC)
- Indeholder ingen ledende dele, hvis hjelmen isolerer.
- Der må ikke være ventilationsåbninger, der kan forårsage utilsigtet kontakt med strømdele.
- Skal opfylde kravene i overensstemmelse med EN 397

## EN 166 - Øjenbeskyttelses standard

Standarden specificerer funktionelle krav til alle typer øjenbeskyttelse. Standarden omhandler generelle overvejelser vedrørende øjenbeskyttelse, såsom betegnelse, klassificering, grundlæggende krav, særlige krav og yderligere krav, testmetoder, mærkning og information til brugeren.

- Øjenbeskyttelsen skal være fri for fremspringende dele, skarpe kanter eller andre defekter, som kan forårsage ubehag eller personskaade under brug.
- Ingen dele af øjenbeskyttelsen, der kommer i kontakt med brugeren, må være fremstillet af materialer, der vides at forårsage hudirritation.
- Pandebånd skal være mindst 10 mm brede over alle dele, der kan komme i kontakt med bærerens hoved. Pandebånd skal være justerbare eller selvjusterende.
- Glas, der er godkendt i henhold til EN 166, skal testes i henhold til:
  - EN 167 Optisk test - Dette omfatter test for synsfelt, transmission og diffusion samt brydningsegenskaber
  - EN 168 Mekaniske testmetoder - Robusthed og modstandsdygtighed over for varme, antænding og korrosion. Der er to robusthedstest - "minimal robusthed" og "øget robusthed"
  - EN 170 - Krav til filtre mod UV-stråling



## Arc Rating værdi visir

ASTM F2178 (Open Arc) - Testmetode for at bestemme visirets Arc Rating (ATPV eller EBT).

GS-ET-29E (Box Test) Testmetode og certificering af ansigtsbeskyttelse.

Denne lysbuetest resulterer i et bestået eller afvist resultat i henhold til følgende indstillinger:

APC 1 - 168kJ (4kA, 400V)

APC 2 - 320kJ (7kA, 400V)

Testmetoderne svarer til EN 61482-1-2, Bokstest, men er ændret, så den passer til ansigtsbeskyttelse.



# SHELL FR

Shell FR er Tranemos Inherente flammehæmmende kollektion til hele året med skaljakke, skalbuks og en funktionsparka. Alle tre artikler har tapede sømme og er fremstillet af let polyesterfri, vind- og vandtæt materiale i henhold til EN 343. Basen af metervaren er viskose, som er en naturlig fiber, der sammen med den specielle vævning giver tøjet blødhed. Og sammen med den fremragende åndbarhed i membranen, gør det behageligt og sikkert for brugeren at bære beklædningen, hele dagen.

Den polyesterfri beklædning, er i overensstemmelse med EN ISO 11612 A2 (kant antænding), og overfladen forbliver intakt hvis det kommer i kontakt med metalstænk, hvis du lejlighedsvis har brug for at svejse mens du er iført din skalbeklædning. Skalbeklædningen er foret med et tyndt meshfoer for at gøre dem lette, luftig og komfortable at bære. Et skal produkt er perfekt til brug hele året, da brugeren kan tilpasse tøjet under, i forhold til temperatur, ønsket beskyttelse og aktivitetsniveau.

Skal produkterne har en høj Arc Rating (21,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2), og hvis du kombinerer det i Tranemo Skinsafe™ 3 lags system, opnår du det højeste niveau af beskyttelse PPE 4 med en Arc-Rating på 48 cal/cm<sup>2</sup>. Ved mindre fysisk aktivt arbejde og køligere klima, er den quiltede funktions parka det perfekte valg. Hvis der kræves en endnu varmere beklædning, kan både parka og skaljakke, bestilles med et aftageligt ærmeløst pilefoer.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

943: Mega TX 230IR, 230 g/m<sup>2</sup>, LOI: 25,5%  
804: Forstærkning af stof, HTFR Dobby, 295 g/m<sup>2</sup>



## TRANEMO SKINSAFE™ WINTER SYSTEM

ARC RATING (cal/cm<sup>2</sup>)  
IEC 61482-2:2018

48

PPE CATEGORY  
4

SKIN PROTECTION

6315 90 07



901 MERINO RX  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

INSULATION

5075 89 94



899 CANTEX TERRY  
ARC RATING: 17,8 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 2

SHIELD

5135 94 94



943 MEGA TX 230IR  
ARC RATING: 21,3 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 2

CE



NEW



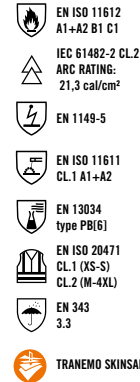
5111 94

**VINTER KEDELDRAGT**

Metalfri, Inherent flammehæmmende vinter kedeldragt med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt i henhold til EN 343. Ergonomisk designet for maksimal bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 054, 893**Pris DK:** 7499.00

CE



5132 94

**SKALBUKS**

Metalfri, vind- og vandtæt Inherent flammehæmmende skalbuks med tapede sømme og meshforing. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911**Pris DK:** 4499.00

CE



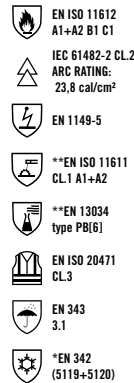
5118 94

**PARKA**

Metalfri og inherent flammehæmmende parka med tapede sømme og quilt foer. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 054**Pris DK:** 5249.00

CE



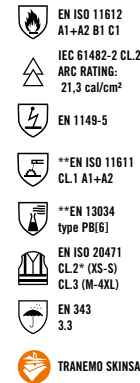
5119 94

**PARKA MED PILEFOER 9128**

Metalfri og inherent flammehæmmende parka med tapede sømme og quilt foer. Leveres med ærmelest pilefoer 9128 06. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 054, 060**Pris DK:** 5749.00

CE



5135 94

**SKALJAKKE**

Metalfri og inherent flammehæmmende skaljakke med tapede sømme og meshforing. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911**Pris DK:** 4999.00

CE



5136 94

**SKALJAKKE MED PILEFOER 9128**

Metalfri og inherent flammehæmmende skaljakke med tapede sømme og meshforing. Leveres med ærmelest pilefoer 9128 06. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911, 060**Pris DK:** 5499.00

CE



NEW



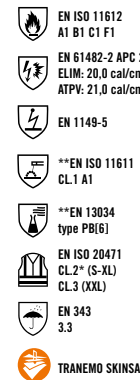
5137 94

**DAME SKALJAKKE**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame skaljakke med tapede sømme og meshforing. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911**Pris DK:** 5449.00

CE



NEW



5138 94

**DAME SKALJAKKE MED PILEFOER 9129**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame skaljakke med tapede sømme og meshforing. Leveres med ærmelest pilefoer 9129 06. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911**Pris DK:** 5999.00



# SWITCH

SWITCH øger beskyttelsen for dem, der arbejder med elektriske systemer med høje energiniveauer, for eksempel når strømmen brydes i koblingsudstyr eller i større batterienheder. Med SWITCH har Tranemo et omfattende system til beskyttelse af lysbuer for hele kroppen. Serien er udviklet til at yde ekstra høj beskyttelse mod en elektrisk lysbue. Med EN 61482-2 APC 2, ELIM 40 cal/cm<sup>2</sup> og EBT 44 cal/cm<sup>2</sup> opnår SWITCH den højeste beskyttelseskategori mod lysbueulykker (PPE 4 NFPA 70E).

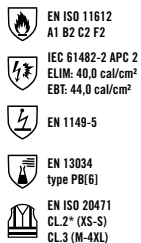
SWITCH muliggør en hurtig og fleksibel tilpasning i forhold til risikoniveauet og behovet for beskyttelse baseret på den aktuelle arbejdssituation. Softshell frakken bæres let oven på tøjet som en basis beskyttelse med en god beskyttelse ved kortere eksponeringer. For længerevarende arbejde i et højrisikomiljø anbefales softshell-jakken sammen med softshell-buksen. Den softshell metervare, der anvendes i tøjet, er et blødt, elastisk og vind- og vandafvisende materiale, der er behageligt at have på. Kollektionen tilbyder også hoved- og ansigtsbeskyttelse med hjelm, visir og hætte som ét helt certificeret system. Sammen med balaclava og handsker får du den komplette lysbuebeskyttelse.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

955: Windtech FR 550, 550 g/m<sup>2</sup>, vind- og vandafvisende



CE



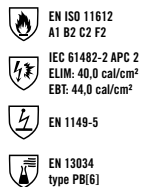
5195 95

**SOFTSHELL JAKKE**

Metalfri og inherent flammehæmmende softshell jakke, der opnår PPE kategori 4 (højere end 40 cal/cm<sup>2</sup>).

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 955  
**Pris DK:** 3399.00

CE



5193 95

**SOFTSHELL FRAKKE**

Metalfri og inherent flammehæmmende frakke med velcro lukning for "quick release", der når PPE-kategori 4 (højere end 40 cal/cm<sup>2</sup>).

**Størrelse:** S, L, XXL, 4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 955  
**Pris DK:** 2799.00

CE



5194 95

**SOFTSHELL BUKS**

Metalfri og inherent flammehæmmende softshell bukser, der opnår PPE kategori 4 (højere end 40 cal/cm<sup>2</sup>).

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 955  
**Pris DK:** 3399.00



CE

ASTM F2178  
ATPV 40 cal/cm<sup>2</sup>



### SA00 01 LYSBUE HÆTTE + VISIR + HJELM

Sæt med lysbue hætte 9179, integreret visir RX0018 og hjelm med hagerem.

Størrelse: One size  
Farve: 03 marineblå  
Pris DK: 7649.00



CE

EN ISO 11612  
A1 B2 C2 F2

EN 1149-5

### 9179 95 LYSBUE HÆTTE

Inherent flammehæmmende softshell-hætte til ekstra beskyttelse mod elektrisk lysbue.

Størrelse: One size  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 955  
Pris DK: 1299.00



CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C2 F1

EN 1149-5



### 9195 89 BALACLAVA

Blød balaclava med høj beskyttelse mod elektrisk lysbue. Syet i dobbelt trikot med ELLIM: 22,0 cal/cm<sup>2</sup>, EBT: 27,0 cal/cm<sup>2</sup>, APC 2. 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: One size  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 899, 895  
Pris DK: 499.00



CE

GS-ET-29  
(Visor) APC 2

### RX00 18 LYSBUE VISIR

Transparent 3-faset lysbue godkendt visir, der kan vippe op.

Størrelse: One size  
Farve: 00 flerfarvet  
Pris DK: 5799.00



# STRETCH FR

Stretch FR inkluderer beskyttelsesbeklædning til fysisk aktive arbejdere indenfor el- og kraft industrien, tøjet har samme komfort og bevægelighed som yderbeklædningen. De flammehæmmende stretch bukser bringer komforten op på et helt nyt niveau, med et moderne design, behagelig pasform og mange gode funktioner til opbevaring af værktøj.

Stretch materialet er baseret på aramid, sammen med et højt niveau af stretchfibre, hvilket giver en elastisk metervare. Som egner sig godt til industrivask og samtidig har en høj flammehæmmende beskyttelse. Forstærknings materialet på knæpude lommerne øger stretch buksens levetid. Buksen har knæpude lommer med indstik fra oven i et slidstærkt materiale, for ekstra lang holdbarhed.

Jakker og veste er syet i en blød og fleksibel metervare, der er vind- og vandafvisende og giver imponerende beskyttelse i tilfælde af elektriske lysbuer (PPE3). Kombineret med stretch buksen får brugeren et komplet og behageligt system. Hele sortimentet fås i både herre- og damestørrelser og med øget synlighed eller klassificerede beklædningsgenstande med høj synlighed i henhold til EN ISO 20471.



## TRANEMO SKINSAFE™

### WINTER SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)

63

ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)

68

PPE CATEGORY

4

SKIN PROTECTION

6372 89 94



895 CANTEX JERSEY AT  
ARC RATING: 5,1 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

INSULATION

5030 89 94



899 CANTEX TERRY  
ARC RATING: 17,8 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 2

SHIELD

5145 95 94



950 WINDTECH FR 340  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 3

## TRANEMO SKINSAFE™

### TERA TX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)

32

ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)

40

PPE CATEGORY

4

SKIN PROTECTION

6312 90 07



901 MERINO RX  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

INSULATION

6302 90 82



902 MERINO BX  
ELIM: 6,3 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 7,6 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

SHIELD

6321 81 94



811 TERA TX  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2



Besøg [tranemo.dk](http://tranemo.dk) for at se flere Tranemo Skinsafe™-systemer



CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1

EN 13034  
type PB[G]

EN ISO 20471  
CL.2\* (XS-S)  
CL.3 (M-4XL)



TRANEMO SKINSAFE

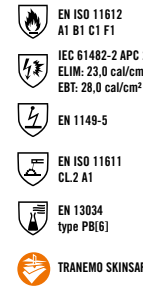


#### 5145 95 SOFTSHELL JAKKE, METALFRI

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell jakke, med meget høj komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950, 804  
**Pris DK:** 2699.00

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1

EN 13034  
type PB[G]



TRANEMO SKINSAFE



#### 6032 95 SOFTSHELL JAKKE, METALFRI

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende softshell jakke, med øget synlighed og ekstra komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950  
**Pris DK:** 2499.00

CE

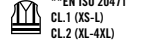


\*EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

\*IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*\*EN ISO 20471  
CL.1 (XS-L)  
CL.2 (XL-4XL)



TRANEMO SKINSAFE

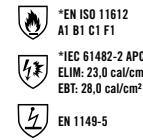


#### 5165 95 SOFTSHELL VEST, METALFRI

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell vest, med meget høj komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950, 804  
**Pris DK:** 2999.00

CE



\*EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

\*IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



TRANEMO SKINSAFE



#### 6062 95 SOFTSHELL VEST, METALFRI

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende softshell vest, med øget synlighed og ekstra komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950  
**Pris DK:** 2799.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 20471  
CL.2

EN ISO 15797  
50 WASHES



TRANEMO SKINSAFE

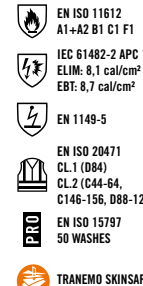


#### 6321 81 BUKS M/STRETCH ZONER

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 852, 804  
**Pris DK:** 2199.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 20471  
CL.1 (D84)  
CL.2 (C44-64,  
C146-156, D88-120)

EN ISO 15797  
50 WASHES



TRANEMO SKINSAFE



#### 6324 81 HÅNDVÆRKER BUKS M/STRETCH ZONER

Metalfri og inherent flammehæmmende håndværkerbukser med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 852, 804  
**Pris DK:** 2599.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 20471  
CL.1

EN ISO 15797  
50 WASHES



TRANEMO SKINSAFE



#### 6322 81 BUKS M/STRETCH ZONER

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 852, 804  
**Pris DK:** 2199.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 20471  
CL.1

EN ISO 15797  
50 WASHES



TRANEMO SKINSAFE



#### 6325 81 HÅNDVÆRKER BUKS M/STRETCH ZONER

Metalfri og inherent flammehæmmende håndværkerbukser med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 852, 804  
**Pris DK:** 2599.00

NEW

Ekstra forstærkning ved gylp, der mindsker belastningen på sømmene.

Lårlomme med klap, telefonlomme, blyants-lomme og skjult D-ring.

Ved fysisk aktivt arbejde med meget bevægelse, gør stretch-zonerne at buksen stadig sidder perfekt.

Stretchzone i skridt, for maksimal bevægelsesfrihed.

Figursyede knæ med indvendige knæpude lommer med to forskellige placeringer.



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE

6022 81

**BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811, 852

Pris DK: 1599.00

CE

NEW

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6052 81

**HÅNDVÆRKER BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende håndværkerbuks med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811, 852, 804

Pris DK: 1899.00

CE

NEW

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6024 81

**BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med ekstra synlighed og stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 852

Pris DK: 1849.00

CE

NEW

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6054 81

**HÅNDVÆRKER BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame håndværkerbuks med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

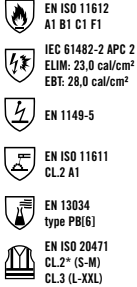
Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 852, 804

Pris DK: 2119.00

CE



5149 95

**SOFTSHELL DAMEJAKKE**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis damesoftshell jakke, med meget høj komfort.

Størrelse: Dame S-XXL  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 950, 804  
 Pris DK: 2699,00

CE

NEW



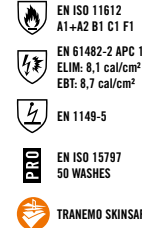
6025 81

**DAMEBUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende damebukse med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 03 marineblå  
 Kvalitet: 811, 852  
 Pris DK: 1599,00

CE



6055 81

**HÅNDVÆRKER DAMEBUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame håndværkerbukse med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 03 marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804  
 Pris DK: 1999,00

NEW

CE

NEW



5169 95

**SOFTSHELL DAME VEST, METALFRI**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell dame vest, med meget høj komfort.

Størrelse: Dame S-XXL  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 950, 804  
 Pris DK: 2999,00

CE



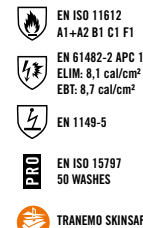
6026 81

**DAMEBUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende damebukse med ekstra synlighed og stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852  
 Pris DK: 1899,00

CE



6056 81

**HÅNDVÆRKER DAMEBUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame håndværkerbukse med ekstra synlighed og stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804  
 Pris DK: 2249,00

NEW

CE

CE



6328 81

**DAME BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende damebukse med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804  
 Pris DK: 2199,00



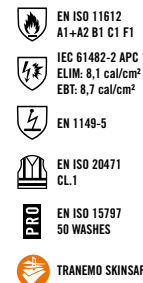
6329 81

**DAME HÅNDVÆRKER BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame håndværkerbukse med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804  
 Pris DK: 2599,00

CE



6398 81

**GRAVIDITETSBUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende graviditetsbukse med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804, 050  
 Pris DK: 3199,00

CE

CE

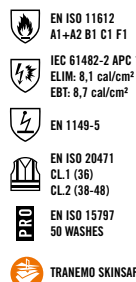


6326 81

**DAME BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende damebukse med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804  
 Pris DK: 2199,00



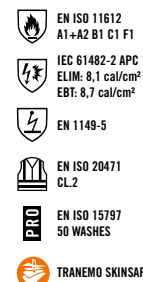
6327 81

**DAME HÅNDVÆRKER BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame håndværkerbukse med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804  
 Pris DK: 2599,00

CE



6396 81

**GRAVIDITETSBUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende graviditetsbukse med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave.

Størrelse: Dame 36-48  
 Farve: 94 gul/marineblå  
 Kvalitet: 811, 852, 804, 050  
 Pris DK: 3199,00





# OFFICE FR

OFFICE FR er en kollektion til dig, der veksler mellem kontorarbejde og arbejde i forskellige risikomiljøer. Nu kan du passe ind i kontormiljøet og konferencerum, og gå direkte til risiko miljø med fuld beskyttelse.

Jeans er i 5-pocket model og stretch stof og fås i både dame og herre størrelser. Skjorten har detaljer, som en almindelig skjorte. På samme tid har du rigtig gode inherent flammehæmmende, antistatiske egenskaber og beskyttelse mod lysbueulykker PPE klasse 2. (over 8 cal/cm<sup>2</sup>).



CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

6357 94

**SKJORTE FR**

Let figursyet, metalfri og inherent kontorskjorte med marineblå detaljer på indersiden af kraven, stolpelukning og manchet.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 15 lyseblå

Kvalitet: 942

Pris DK: 1199.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
12,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



6352 85

**STRETCH JEANS**

Metalfri og inherent flammehæmmende stretch jeans, slim fit, og klassisk 5-lommet model.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 34 Blue denim

Kvalitet: 850

Pris DK: 1199.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
12,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



6359 85

**DAME STRETCH JEANS**

Metalfri og inherent flammehæmmende dame stretch jeans, slim fit, og klassisk 5-lommet model.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 34 Blue denim

Kvalitet: 850

Pris DK: 1199.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)

TRANEMO SKINSAFE



6351 88

**STRETCH CHINOS**

PFAS-fri, metalfri og inherent flammehæmmende stretch chinos, med god bevægelsesfrihed og høj komfort, der passer til dig, der skifter mellem stående og siddende arbejde.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 884

Pris DK: 1099.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)

TRANEMO SKINSAFE



6356 88

**DAME, STRETCH CHINOS**

PFAS-fri, metalfri og inherent flammehæmmende damchinos i stretch med god bevægelsesfrihed og høj komfort, der passer godt til dig, der skifter mellem stående og siddende arbejde.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 884

Pris DK: 1099.00

TERA TX  
HIGH VISIBILITY

# TERA TX

TERA TX er vores største Flammehæmmende serie udviklet i samarbejde med el- og forsyningsindustrien, og virksomheder der kræver helt metalfri beklædning. Det metalfrie og antistatiske beskyttelsestøj giver brugeren et højt beskyttelsesniveau, overlegen komfort og beklædning med en lang levetid.

Takket være, at det flammehæmmende tøj er metalfrit, reduceres risikoen for gnist-dannelse, hvilket er særligt vigtigt i f.eks. følsomme ATEX-miljøer. At tøj er metalfrit, eliminerer også risikoen for, at metaltilbehør/dele kan falde af tøj og efterlades, i området efter arbejdet er afsluttet. TERA TX anbefales også, når du arbejder med visse kemikalier, da det meste af beskyttelsestøjet er designet i overensstemmelse med kravene i EN 13034.

Alt beskyttelsestøj i TERA TX er let og med høj funktionalitet, som gør det behageligt altid at bære den rigtige beskyttelse på arbejde. Alle beklædningsgenstande opfylder mindst kravene til PPE-kategori 2 (over 8 cal / cm<sup>2</sup>) i henhold til EN 61482-1-1 (Open Arc). Hvis arbejdet kræver endnu højere beskyttelse mod elektrisk lysbue, er der mange forskellige lag-på-lag kombinationer at vælge imellem i Tranemo Skinsafe™ og med forskellige lag er det nemt at opnå den rigtige beskyttelse ved varierende risikoniveauer. TERA TX er en omfattende kollektion med beklædning til alle årstider og et stort udvalg til kvinder.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, LOI: 29,8%

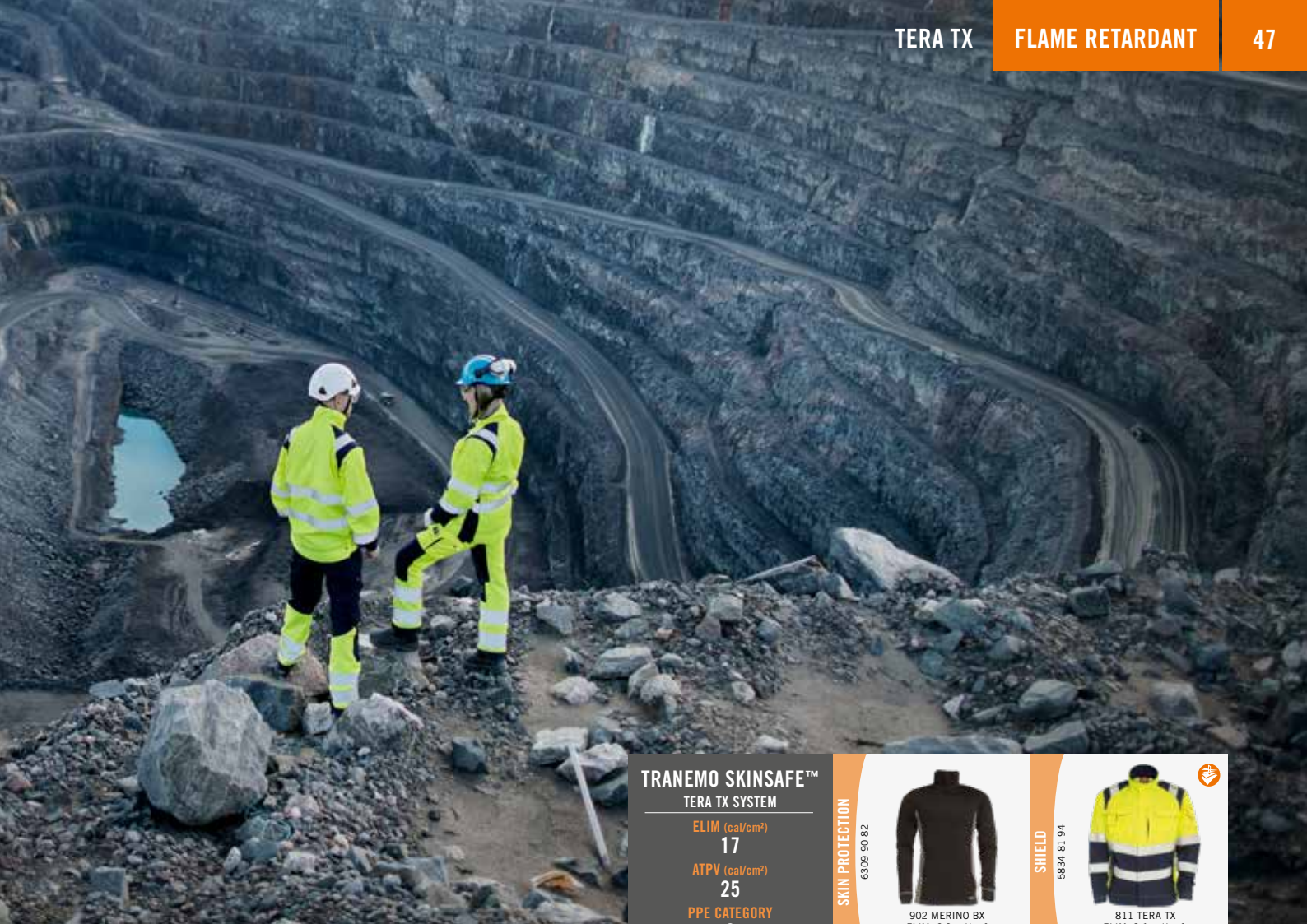


## TRANEMO SKINSAFE™

Tranemo Skinsafe™ er et flerlagsystem, designet til at beskytte anvenderens hud mod flammer, varme og lysbueulykker. Med brugeren i fokus og med hensyntagen til krævende arbejdssituationer, har vi udviklet en effektiv kombination af beskyttende lag, fra inderst til yderst. Ved at anvende flere tynde lag i stedet for ét tykt, mindskes vægten og bevægelsesfriheden øges. Dette betyder at brugeren kan arbejde mere effektivt og i længere tidsintervaller.

Tera TX er en "bestseller serie" af brandhæmmende tøj til El-industrien og andet krævende udendørs arbejde. Når Tera TX kombineres med et eller flere lag af andre brandhæmmende beklædningsgenstande, får du et system der opnår højere beskyttelse og en kombination der passer til arbejde af varierende intensitet og temperatur.

<p><b>TRANEMO SKINSAFE™</b> TERA TX SYSTEM</p> <p>ELIM (cal/cm<sup>2</sup>) <b>37</b></p> <p>ATPV (cal/cm<sup>2</sup>) <b>44</b></p> <p>PPE <b>4</b>      APC <b>2</b></p>	<p><b>SKIN PROTECTION</b> 6372 89 94</p>  <p>895 CANTEX JERSEY AT ELIM: 3,9 cal/cm<sup>2</sup> EBT: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1</p>	<p><b>INSULATION</b> 5075 89 94</p>  <p>899 CANTEX TERRY ARC RATING: 17,8 cal/cm<sup>2</sup> PPE 2</p>	<p><b>SHIELD</b> 5834 81 94</p>  <p>811 TERA TX ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2</p>
<p><b>TRANEMO SKINSAFE™</b> TERA TX SYSTEM</p> <p>ELIM (cal/cm<sup>2</sup>) <b>37</b></p> <p>ATPV (cal/cm<sup>2</sup>) <b>42</b></p> <p>PPE CATEGORY <b>4</b></p>	<p><b>SKIN PROTECTION</b> 6315 90 07</p>  <p>901 MERINO RX ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1</p>	<p><b>INSULATION</b> 6330 90 07</p>  <p>903 MERINO TX ELIM: 9,6 cal/cm<sup>2</sup> EBT: 10,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2</p>	<p><b>SHIELD</b> 6030 81 94</p>  <p>811 TERA TX ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2</p>
<p><b>TRANEMO SKINSAFE™</b> TERA TX SYSTEM</p> <p>ELIM (cal/cm<sup>2</sup>) <b>35</b></p> <p>ATPV (cal/cm<sup>2</sup>) <b>40</b></p> <p>PPE CATEGORY <b>4</b></p>	<p><b>SKIN PROTECTION</b> 6315 90 07</p>  <p>901 MERINO RX ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1</p>	<p><b>INSULATION</b> 5075 89 94</p>  <p>899 CANTEX TERRY ARC RATING: 17,8 cal/cm<sup>2</sup> PPE 2</p>	<p><b>SHIELD</b> 5834 81 94</p>  <p>811 TERA TX ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2</p>
<p><b>TRANEMO SKINSAFE™</b> TERA TX SYSTEM</p> <p>ELIM (cal/cm<sup>2</sup>) <b>32</b></p> <p>ATPV (cal/cm<sup>2</sup>) <b>40</b></p> <p>PPE CATEGORY <b>4</b></p>	<p><b>SKIN PROTECTION</b> 6315 90 07</p>  <p>901 MERINO RX ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1</p>	<p><b>INSULATION</b> 6309 90 82</p>  <p>902 MERINO BX ELIM: 6,3 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 7,6 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1</p>	<p><b>SHIELD</b> 6030 81 94</p>  <p>811 TERA TX ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2</p>



**TRANEMO SKINSAFE™**  
TERA TX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)  
**17**  
ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)  
**25**  
PPE CATEGORY  
**2**

SKIN PROTECTION  
6309 90 82



902 MERINO BX  
ELIM: 6,3 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 7,6 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

SHIELD  
5834 81 94



811 TERA TX  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

**TRANEMO SKINSAFE™**  
TERA TX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)  
**17**  
ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)  
**19**  
PPE  
**2**      APC  
**2**

SKIN PROTECTION  
9940 92 03



920 CANTEX JX  
ARC RATING: 7,0 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD  
6030 81 94



811 TERA TX  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

**TRANEMO SKINSAFE™**  
TERA TX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)  
**15**  
ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)  
**18**  
PPE CATEGORY  
**2**

SKIN PROTECTION  
5770 91 94



911 TERA TX LIGHT  
ARC RATING: 5,2 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD  
5834 81 94



811 TERA TX  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

**TRANEMO SKINSAFE™**  
TERA TX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)  
**14**  
ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)  
**22**  
PPE CATEGORY  
**2**

SKIN PROTECTION  
6315 90 07



901 MERINO RX  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

SHIELD  
6030 81 94



811 TERA TX  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

**TRANEMO SKINSAFE™**  
TERA TX SYSTEM

ARC RATING (cal/cm<sup>2</sup>)  
IEC 61482-2:2018  
**20,9**  
PPE CATEGORY  
**2**

SKIN PROTECTION  
9945 89 03



897 CANTEX PIQUE  
ARC RATING: 6,3 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD  
5834 81 94



811 TERA TX  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.3\*EN 342  
(5800+5822/5823/  
5852/5853)**5800 81****VINTERJAKKE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende vinterjakke med lodrette brystlommer, pilefoer i krop og quilt i ærmer.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 054, 060

Pris DK: 2699.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.3\*\*EN 342  
(5809+5822/5823/  
5852/5853)**5809 81****VINTERJAKKE M. HÆTTE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende vinterjakke med aftagelig hætte, lodrette brystlommer, pilefoer i krop og quilt i ærmer.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 060, 054

Pris DK: 3249.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.3**5832 81****JAKKE WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, foret med vindtæt jerseyfoer.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 898

Pris DK: 2449.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.3**5837 81****JAKKE M/HÆTTE WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, med aftagelig hætte, foret med vindtæt jerseyfoer.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 898

Pris DK: 2949.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.3EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE

**5830 81****JAKKE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke med lodrette brystlommer i let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 92 gul/grå, 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1759.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.2\*EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE

**5834 81****JAKKE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, i let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1759.00

CE

\*EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1\*IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 20471  
CL.1 (XS-M)  
CL.2 (L-4XL)EN ISO 15797  
50 WASHES**5860 81****HÅNDVÆRKERVEST**

Inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværkerest, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 55 gul

Kvalitet: 811

Pris DK: 1299.00

CE

\*EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1\*IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>EN ISO 20471  
CL.2**5869 81****VINTER VEST, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis vinterest med lodrette brystlommer og pilefoer.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 060

Pris DK: 2699.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>EN ISO 20471  
CL.2**9065 81****HÆTTE, FR**

Justerbar flammehæmmende hætte med vind- og vandtæt jersey foring. Passer til 5800 81, 5803 81, 5832 81 og 5869 81.

Størrelse: One size

Farve: 55 gul

Kvalitet: 811, 898

Pris DK: 599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.2EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE

**5840 81****OVERALL, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis overall med lynlås i front, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1999.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 20471  
CL.2EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE

**5849 81****HÅNDVÆRKER OVERALL, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker overall med lynlås i front, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 804

Pris DK: 2349.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN 13034  
type PBI(6)EN ISO 20471  
CL.1EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE

**5841 81****OVERALL, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis overall, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1799.00



CE

**5822 81****BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2549.00

CE

**5820 81****BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks med rummelig pasform, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1599.00

CE

**5826 81****BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 1399.00

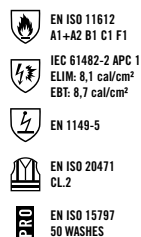
CE

**5852 81****HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2899.00

CE

**5850 81****HÅNDVÆRKER BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks med rummelig pasform, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1999.00

CE

**5856 81****HÅNDVÆRKER BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1799.00

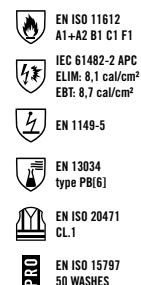
CE

**5823 81****BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 898  
**Pris DK:** 2249.00

CE

**5821 81****BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 92 gul/grå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 1399.00

CE

**5851 81****HÅNDVÆRKER BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks med rummelig pasform, i en meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 92 gul/grå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1699.00

CE

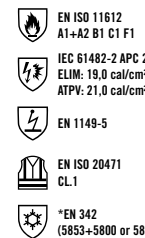
**6019 81****KEDELDRAGT, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis kedeldragt, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** XS-5XL, M-4XL Tall  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 2449.00



CE

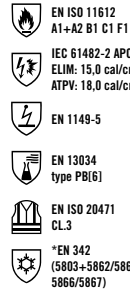
**5853 81****HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2679.00



CE



#### 5803 81 DAME VINTERJAKKE, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-vis vinter jakke med pelsfoer i krop og quiltfoer i ærmer.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 060, 054  
**Pris DK:** 2699.00

CE



#### 5807 81 DAME VINTERJAKKE MED HÆTTE

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-vis vinter damejakke med pelsfoer i krop og quiltfoer i ærmer og hætte.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 060, 054  
**Pris DK:** 3249.00

CE

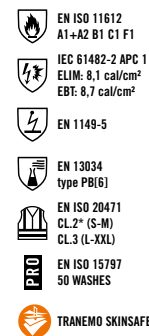


#### 5838 81 DAMEJAKKE, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damejakke, i let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 1859.00

CE



#### 5839 81 DAMEJAKKE, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damejakke, med lodrette brystlommer, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 92 gul/grå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 1799.00

CE



#### 5827 81 DAME BUKS, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damebukse, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 1399.00

CE

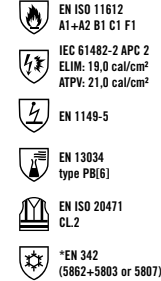


#### 5828 81 DAME BUKS, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damebukse, med rummelig pasform, i en let og meget behagelig kvalitet, med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1599.00

CE



#### 5862 81 DAME BUKS WINDBREAKER

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damebukse med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2599.00

CE



#### 5857 81 DAME HÅNDVÆRKER BUKS, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame håndværker buks, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1799.00

CE

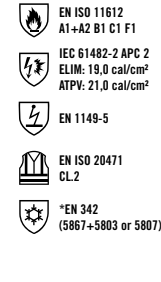


#### 5859 81 DAME HÅNDVÆRKER BUKS, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame håndværker buks, med rummelig pasform, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1999.00

CE



#### 5867 81 DAME HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame håndværker buks med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2899.00



CE

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN 13034  
type PB(6)
-  EN ISO 20471  
CL 1
-  EN ISO 15797  
50 WASHES



TRANEMO SKINSAFE

5828 81

**DAME BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damebuk, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 92 gul/grå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 1399.00

CE

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN 13034  
type PB(6)
-  EN ISO 20471  
CL 1
-  \*EN 342  
(5866+5803 or 5807)



5863 81

**DAME BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damebuk, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 898  
**Pris DK:** 2299.00

CE

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 20471  
CL 1
-  \*EN 342  
(5866+5803 or 5807)







5866 81

**DAME HÅNDVÆRKER BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame håndværker buk, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2669.00

CE

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 20471  
CL 1
-  EN ISO 15797  
50 WASHES



TRANEMO SKINSAFE

5858 81

**DAME HÅNDVÆRKER BUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame håndværker buk, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 92 gul/grå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804  
**Pris DK:** 1699.00

NEW

CE

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN 13034  
type PB(6)
-  EN ISO 20471  
CL 1
-  EN ISO 15797  
50 WASHES



TRANEMO SKINSAFE

5899 81

**GRAVIDITTSBUKS, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende graviditetsbuk med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 050  
**Pris DK:** 2299.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6030 81

**JAKKE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende jakke, med ekstra synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 811  
Pris DK: 1549.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6031 81

**JAKKE, METALFRI - RIB-MANCHET**

Metalfri og inherent flammehæmmende jakke, med rib manchetter og ekstra høj synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 811  
Pris DK: 1749.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6021 81

**BUKS, METALFRI M/REFLEKS**

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med øget synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 811  
Pris DK: 1299.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6051 81

**BUKS, METALFRI M/REFLEKS**

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med øget synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 811, 804  
Pris DK: 1599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6041 81

**OVERALL, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende overall, med øget synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 811  
Pris DK: 1749.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6010 81

**KEDELDRAGT, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med høj synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: XS-5XL, M-4XL Tall  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 811  
Pris DK: 2099.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6011 81

**KEDELDRAGT, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende kedeldragt med ekstra høj synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: XS-5XL, M-4XL Tall  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 811  
Pris DK: 2399.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PBI(6)

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6035 81

JAKKE, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende jakke, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1449.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PBI(6)

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6020 81

BUKS, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende buks, i en let og meget behagelig kvalitet, med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1099.00

## TERA TX / TERA TX VISIBLE DAME

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PBI(6)

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6029 81

BUKS DAME, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende dame buks, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1099.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

\*IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6059 81

BUKS DAME, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende dame buks, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811, 804

Pris DK: 1449.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6050 81

BUKS, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende buks, i en let og meget behagelig kvalitet, med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811, 804

Pris DK: 1399.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PBI(6)

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6028 81

BUKS DAME, METALFRI, M/REFLEKS

Metalfri og inherent flammehæmmende dame buks med øget synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1299.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6058 81

BUKS DAME, METALFRI, M/REFLEKS

Metalfri og inherent flammehæmmende dame buks med øget synlighed, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 804

Pris DK: 1599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PBI(6)

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES

TRANEMO SKINSAFE



6040 81

OVERALL, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende overall, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811

Pris DK: 1499.00



# TERA TX ARC 2

TERA TX Arc 2 er et letvægts 2-lags system med en højere beskyttelse mod lysbue. Moderne design syet op i den behagelige, og slidstærke Tera TX metervare med ribstop vævning for ekstra komfort og styrke. Kombinationen af Tera TX og et blødt og behageligt foer gør at sikkerheden mod en lysbue øges og tøjet klarer kravene til IEC 61482-2 i APC 2.

Tera TX er udviklet i samarbejde med de daglige brugere fra markedsledende el- og kraftindustrier, hvor der er taget hensyn til både funktion og de tiltagende højere sikkerhedskrav. Serien er optimal for virksomheder der dagligt arbejder med distribution og produktion af elektricitet eller iøvrigt arbejder ved el-installationer som kræver IEC 61482-2 APC 2 (7 kA).



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN 13034  
type PBI(6)

EN ISO 20471  
CL 2

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES



5885 81

## OVERALL, MED FOER, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis overall med lynlås i front og et tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 911

Pris DK: 2799.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 20471  
CL 2

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES



5895 81

## HÅNDVÆRKER OVERALL, MED FOER, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker overall med lynlås i front og tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 911, 804

Pris DK: 3199.00

For at opnå en højere beskyttelse mod elektrisk lysbue er alt tøjet i TERA TX ARC 2 foret i samme bløde kvalitet som mange af vores inherente flammehæmmende skjorter.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitets-specifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, LOI: 29,8%

911: Foer, Tera TX Light, 160 g/m<sup>2</sup>, LOI: 26,7%



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN 13034  
type PBI(6)

EN ISO 20471  
CL 1

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES



5886 81

## OVERALL, MED FOER, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende Overall med tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 911

Pris DK: 2599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1

IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL 1 A1+A2

EN 13034  
type PBI(6)

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES



6086 81

## OVERALL MED FOER, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende overall med høj synlighed, og tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 811, 911

Pris DK: 2599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E1 F1

IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL 1 A1+A2

EN 13034  
type PBI(6)

PRO EN ISO 15797  
50 WASHES



6085 81

## OVERALL MED FOER, METALFRI

Metalfri og inherent flammehæmmende overall, med tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

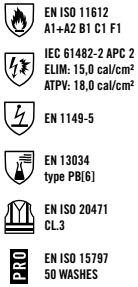
Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 811, 911

Pris DK: 2369.00

CE

**5883 81****JAKKE, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, med lodrette brystlommer. Tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 2799.00

CE

**5884 81****JAKKE, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke. Tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 2799.00

CE

**6083 81****JAKKE MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende jakke med ekstra synlighed, tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 2499.00

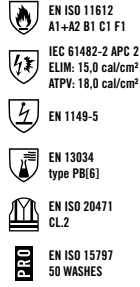
CE

**5880 81****BUKS, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks med tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 911  
**Pris DK:** 2299.00

CE

**5887 81****BUKS, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks med tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 2049.00

CE

**6084 81****JAKKE MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende jakke, tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 2459.00

CE

**5890 81****HÅNDVÆRKER BUKS, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks med rummelig pasform, og tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911, 804  
**Pris DK:** 2749.00

CE

**5897 81****HÅNDVÆRKER BUKS, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks med tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 911  
**Pris DK:** 2549.00

CE

**5881 81****BUKS, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis buks med tyndt foer, for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 1929.00

CE

**5891 81****HÅNDVÆRKER BUKS, MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks med tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 2499.00

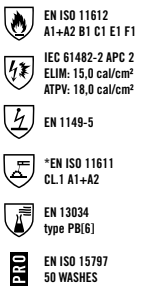
CE

**6081 81****BUKS MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende buks, med høj synlighed, tyndt foer for højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 1939.00

CE

**6080 81****BUKS MED FOER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende buks med tyndt foer for at opnå en højere beskyttelse mod lysbue, IEC 61482-2 APC 2.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 811, 911  
**Pris DK:** 1699.00



# CANTEX WS

**CANTEX WELD STRETCH - PFSA-fri og inherent flammehæmmende serie, til arbejde med tung svejsning eller smeltede metaller. Cantex WS opfylder det højeste niveau af beskyttelse mod stænk af smeltet metal EN ISO 11612 E3 og kravene til krævende svejsning EN ISO 11611 klasse 2.**

Produkterne har ekstra beskyttelse foran, der sikrer, at gnister og sprøjt preller af, og forhindrer gennem brænding. Stretch-materiale på bagsiden, gør produkterne behagelige at bære, takket være den ekstra bevægelsesfrihed. Hele sortimentet har lav vægt, moderne pasform og omfatter også en serie til kvinder.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

885: Cantex Weld, 365 g/m<sup>2</sup>, LOI: 29,0%  
884: Cantex Stretch, 365 g/m<sup>2</sup>, LOI: 29,5%



## TRANEMO SKINSAFE™ CANTEX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)

32

ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)

37

PPE

3

SKIN PROTECTION

5940 92 03



920 CANTEX JX  
ARC RATING: 7,0 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD

5035 88 94



884/885 CANTEX WS  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

## TRANEMO SKINSAFE™ CANTEX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)

27

ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)

31

PPE

3

SKIN PROTECTION

5770 91 94



911 TERA TX LIGHT  
ARC RATING: 5,2 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD

5035 88 94



884/885 CANTEX WS  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2





# MEET THE GAME CHANGER CANTEX WELD STRETCH

## SVEJSNINGSKLASSIFICERING EN ISO 11611 KL. 2 OG ENDNU HØJERE

Cantex WS opfylder E3-metalstænkstandarder samt opfylder og overstiger svejsningsklassificering EN ISO 11611 Klasse 2. Disse beskyttelsesniveauer er afgørende på stålværker, tung industri anlæg og andre ekstreme arbejdssteder, hvor smeltning foretages, og stænk og gnister af varmt metal forekommer hver dag. Cantex WS har ekstra beskyttelse foran på beklædningen, der sikrer, at gnister og sprøjt preller af, og forhindrer gennembrænding, som kan have alvorlige konsekvenser for både brugeren og beklædningen. Cantex WS har også en høj lysbue-rating, er meget stærkere end tidligere Cantex-tekstiler og har optimeret høj synlighed.

## KOMFORT DU KAN STOLE PÅ

Et fysisk krævende job i omgivelser med høje temperaturer skaber særlige behov for beskyttelse samt flamme- og varmhæmmende egenskaber. Samtidig er beskyttelse af brugeren ikke det eneste kriterium. Komfort og uahæmmet bevægelsesfrihed definerer også, hvordan brugeren kan udføre sine opgaver. Sådan harmoniserer Cantex WS brugerkomfort med sikkerhed i verdensklasse.

- Produkterne har stretch-materiale bagpå, der giver brugeren mulighed for at bevæge sig frit.
- Forsiden af produkterne har ekstra beskyttelse, mod smeltet metal og gnister fra svejsning.
- Cantex Weld Stretch-materialet er vævet i satin, der øger tøjets fleksibilitet og er behageligt at bære.
- Metervaren har en lav vægt sammenlignet med andre, der kan tåle kraftig svejsning, hvilket er positivt for brugernes komfort.
- Alle produkterne er designet, så de tilbyder en tidssvarende pasform, og vores sortiment inkluderer specialdesignede herre- og damekollektioner.

## PFAS-FRI

Cantex WS er verdens første PFAS-fri Inherent Flamme hæmmende serie med beskyttelse mod kemikalier som syrer og alkalier. PFAS er en forkortelse for per- og polyfluoralkylstoffer, som også er kaldet fluorcarboner. Fluorcarboner bruges ofte til fremstilling af metervarer til beskyttelsesbeklædning og til at skabe en overflade for at gøre dem mere modstandsdygtige over for kemikalier, vand og snavs. Desværre har fluorcarboner en stor negativ miljøpåvirkning, fordi de ikke nedbrydes af naturen og i dag er der ingen effektive rensningsmetoder. Med vores fokus og engagement i bæredygtighed og miljø, har vi skabt en mindre skadelig løsning, Cantex WS - den PFAS-fri flammehæmmende serie.

Vi ser også behovet for en stram kemikalielovgivning, hvor PFAS er nedbragt til et minimum. I 2021 har vi tilsluttet os Chemsec's Corporate PFAS Movement - "Nej til PFAS" for at påvirke den måde, kemikalielovgivningen implementeres i praksis.



## LÆNGERE LEVETID, LAVERE OMKOSTNINGER

Cantex WS-produkterne har en markant forbedret slidstyrke sammenlignet med den tidligere generation af Cantex tøj. Alle styrkeværdier er forbedret væsentligt, helt op til +200 % i slidstyrke på forsiden af tøjet og op til +100 % i rivestyrke over det hele. Hvis tøjet plejes og renses korrekt, har det en længere produktlevetid. Dette reducerer de samlede omkostninger og gør dem til en mere omkostningseffektiv løsning over en længere periode.

Vi er stolte af at præsentere et udvidet udvalg af fluorcarbonfri Cantex Weld Stretch. Det nye trefarvede design er specielt tilpasset til arbejde i dårligt oplyste industrimiljøer med metervarer i en intens orange sammen med fluorescerende gul.

Det flammehæmmende tøj er revolutionerende til tung svejsning og sætter nye standarder for sikkerhed, komfort og holdbarhed.



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(G)

TRANEMO SKINSAFE

NEW

6730 88

JAKKE

PFAS-fri og inherent flammehæmmende jakke med øget synlighed i Cantex Weld/Cantex Stretch. Stretchzoner i gul.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 1979.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(G)

TRANEMO SKINSAFE

NEW

6761 88

HÅNDVÆRKERVEST

PFAS-fri og inherent flammehæmmende vest i Cantex Weld/Cantex Stretch med hængelommer og øget synlighed. Stretchzoner i fluorescerende gul.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 1699.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(G)

TRANEMO SKINSAFE

NEW

6720 88

BUKS

PFAS-fri og inherent flammehæmmende buks, med øget synlighed, front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1599.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

NEW

6752 88

HÅNDVÆRKER BUKS

PFAS-fri og inherent flammehæmmende håndværker buks med øget synlighed, front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 2069.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(G)

TRANEMO SKINSAFE

NEW

6740 88

OVERALL

PFAS-fri og inherent flammehæmmende overall med øget synlighed, front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 2249.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(G)

TRANEMO SKINSAFE

NEW

6710 88

KEELDRAGT

PFAS-fri og inherent flammehæmmende keeldragt, med øget synlighed, ærmer og front i Cantex Weld og bag i Cantex stretch.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 2999.00

NEW

Fluorcarbonfri metervare for reduceret miljøpåvirkning.

Fluorescerende stretch for høj komfort.

Høj, beskyttende krave.

Refleksstriber på skuldrene for synlighed fra oven.

To stropper til kommunikationsudstyr.

Brystlommer med klap, værktøjsholder og skjult D-ring, til ID lomme.

Rummelige sidelommer med klap.

Inherent flammehæmmende materiale i ekstra stærk Cantex Weld.

Større lynlåslomme.

Justerbar ærmevidde.

Fluorescerende stretch for høj komfort.

Reflekterende striber for øget synlighed, syet i vandfald princip således at smeltet metal kan løbe af.

Forlænget ryg med slidser, med lynlås for bedre bevægelighed.

CE

NEW

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 1 ELIM: 12,0 cal/cm² EBT: 16,0 cal/cm²
- EN 1149-5
- EN ISO 11611 CL.2 A1+A2
- EN 13034 type PB[G]

TRANEMO SKINSAFE



6737 88

DAME JAKKE

PFAS-fri og inherent flammehæmmende dame jakke med øget synlighed, i Cantex Weld/Cantex Weld Stretch. Stretchzoner i gul.

Størrelse: Dame S-XXL

Farve: 00 flerfarvet

Kvalitet: 885, 884

Pris DK: 2119.00

CE

NEW

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 1 ELIM: 12,0 cal/cm² EBT: 16,0 cal/cm²
- EN 1149-5
- EN ISO 11611 CL.2 A1+A2
- EN 13034 type PB[G]

TRANEMO SKINSAFE



6729 88

DAME BUKS

PFAS-fri og inherent flammehæmmende dame buks med øget synlighed, front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 00 flerfarvet

Kvalitet: 885, 884, 802

Pris DK: 1599.00

CE

NEW

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 1 ELIM: 12,0 cal/cm² EBT: 16,0 cal/cm²
- EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



6759 88

DAME HÅNDVÆRKER BUKS

PFAS-fri og inherent flammehæmmende håndværker buks med øget synlighed, front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 00 flerfarvet

Kvalitet: 885, 884, 802

Pris DK: 2099.00

CE

NEW

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 1 ELIM: 12,0 cal/cm² EBT: 16,0 cal/cm²
- EN 1149-5
- EN ISO 11611 CL.2 A1+A2
- EN 13034 type PB[G]

TRANEMO SKINSAFE



6799 88

GRAVIDITETSBUKS

PFAS-fri og inherent flammehæmmende graviditetsbuk med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

Størrelse: Dame 36-48

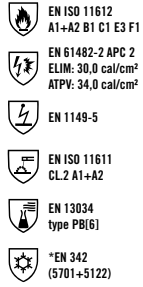
Farve: 00 flerfarvet

Kvalitet: 885, 884, 802, 050

Pris DK: 2599.00

CE

NEW

**5701 88****VINTERJAKKE**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende vinterjakke med øget synlighed, ærmer og front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Jakken har quiltet foer og fleece i kraven.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 055, 054, 893  
**Pris DK:** 3299.00

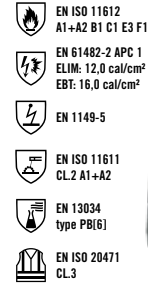
CE

**5730 88****JAKKE**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis jakke, med front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør jakken fleksibel og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 1699.00

CE

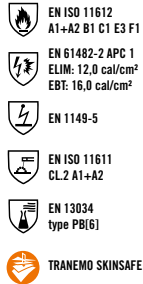
**5035 88****JAKKE**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis jakke med ærmer og front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør jakken fleksibel og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 1949.00

CE

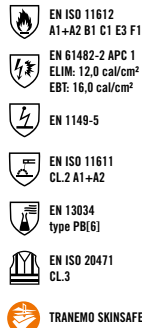
NEW

**5431 88****JAKKE**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende jakke i Cantex Weld/Cantex Weld Stretch.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 811  
**Pris DK:** 1549.00

CE

**5010 88****KEDELDRAGT**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-Vis kedeldragt, med ærmer og front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch giver kedeldragten fleksibilitet og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** XS-4XL, M-3XL Tall  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 884, 885  
**Pris DK:** 2849.00

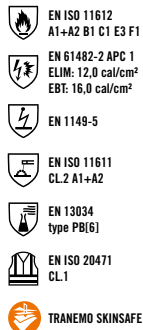
CE

**5710 88****KEDELDRAGT**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende kedeldragt, med øget synlighed, ærmer og front i Cantex Weld og bag i Cantex stretch. Cantex stretch gør kedeldragten fleksibel og giver bevægelsesfrihed og høj komfort, mens Cantex Weld giver ekstra høj beskyttelse mod flere smeltede metaller og højest mulig beskyttelse mod silbestænk.

**Størrelse:** XS-4XL, M-4XL Tall  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 2599.00

CE

**5040 88****OVERALL**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis overalls, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør bukserne fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfort niveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 2199.00

CE

**5740 88****OVERALL**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis overalls, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør overallsen fleksibel og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 2099.00

CE

**5440 88****OVERALL**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende overalls, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør bukserne fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 1899.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5



5761 88

**HÅNDVÆRKERVEST**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende håndværker vest, med øget synlighed.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 1499.00



- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.1 A1
- EN ISO 20471  
CL.2



5024 88

**BUKS MED SLIBEFORSTÆRKNING**

Inherent flammehæmmende bukser ekstra forstærket med Barricader, der giver en høj beskyttelse mod metalstæk. Bagsiden af buksen har Cantex Stretch for øget komfort.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 99 gul/antracit  
**Kvalitet:** 884, 811, 802  
**Pris DK:** 2999.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
- EN 13034  
type PBI[G]
- EN ISO 20471  
CL.1



5020 88  
**BUKS**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stæk af flydende metal.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1479.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 20471  
CL.1



5050 88

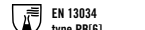
**HÅNDVÆRKER BUKS**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis håndværker buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1999.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
- EN 13034  
type PBI[G]



5720 88

**BUKS**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksen fleksibel og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stæk af flydende metal.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1399.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5



5752 88

**HÅNDVÆRKER BUKS**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis håndværker buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1999.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
- EN 13034  
type PBI[G]



5420 88

**BUKS**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stæk af flydende metal.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1299.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5



5452 88

**HÅNDVÆRKERBUKS**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende håndværkerbuks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1699.00



- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
- EN 13034  
type PBI[G]



6351 88

**STRETCH CHINOS**

PFAS-fri, metallfri og inherent flammehæmmende stretch chinos, med god bevægelsesfrihed og høj komfort, der passer til dig, der skifter mellem stående og siddende arbejde.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 884  
**Pris DK:** 1099.00

NEW

PFAS-fri flammehæmmende vinterjakke med quiltet foring.

Brystlommer med klap, værktøjsholdere og skjult D-ring, til ID lomme.

Rummelige sidelommer med klap.

Ekstra holdbar Cantex Weld på front og ærmer.

Fluorescerende Cantex Weld stretch i ryg.

Reflekterende striber for øget synlighed, syet i vandfald princip således at smeltet metal kan løbe af.

Forlænget ryg med slidser, med lynlås for bedre bevægelighed.

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

EN 61482-2 APC 2  
ELIM: 30,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 34,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2

EN 13034  
type PBI(G)

\*EN 342  
(5703+5122)



#### 5703 88 DAME VINTERJAKKE

PFAS-fri og inherent flammehæmmende dame vinterjakke med øget synlighed, ærmer og front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Jakken har quiltet foer og fleece i kraven.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 055, 054, 893  
**Pris DK:** 3299.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2

EN 13034  
type PBI(G)

 TRANEMO SKINSAFE



#### 5737 88 DAME JAKKE

PFAS-fri og inherent flammehæmmende dame jakke, med front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør jakken fleksibel og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 1799.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2\* A1+A2

EN 13034  
type PBI(G)

EN ISO 20471  
CL.2\* (S-XL)  
CL.3 (XXL)








 TRANEMO SKINSAFE



#### 5037 88 DAME JAKKE FR

PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis dame jakke med ærmer og front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør jakken fleksibel og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884  
**Pris DK:** 2049.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
-  EN 13034  
type PB[G]
-  EN ISO 20471  
CL.1
-  TRANEMO SKINSAFE



**5027 88  
DAME BUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis dame buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.








**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1499.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 20471  
CL.1
-  TRANEMO SKINSAFE



**5057 88  
DAME HÅNDVÆRKER BUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis dame håndværker buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau.







**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1999.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
-  EN 13034  
type PB[G]
-  EN ISO 20471  
CL.1
-  TRANEMO SKINSAFE



**5097 88  
GRAVIDITETSBUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-Vis graviditetsbukse med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802, 050  
**Pris DK:** 2399.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
-  EN 13034  
type PB[G]
-  TRANEMO SKINSAFE



**5729 88  
DAME BUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis dame buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1399.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  TRANEMO SKINSAFE



**5759 88  
DAME HÅNDVÆRKER BUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende Hi-vis dame håndværker buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau.




**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1999.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
-  EN 13034  
type PB[G]
-  TRANEMO SKINSAFE



**5799 88  
GRAVIDITETSBUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende graviditetsbukse med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802, 050  
**Pris DK:** 2349.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
-  EN 13034  
type PB[G]
-  TRANEMO SKINSAFE



**5429 88  
DAME BUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende dame buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau, mens Cantex Weld foran giver dig ekstra høj beskyttelse ved svejsning og stænk af flydende metal.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1299.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 16,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  TRANEMO SKINSAFE



**5459 88  
DAME HÅNDVÆRKER BUKS**  
PFAS-fri og inherent flammehæmmende dame håndværker buks, med front i Cantex Weld og bag i Cantex Stretch. Cantex Stretch gør buksene fleksible og giver dig bedre bevægelighed med et højt komfortniveau.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 802  
**Pris DK:** 1699.00

-  EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1
-  EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>
-  EN 1149-5
-  EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2
-  EN 13034  
type PB[G]
-  TRANEMO SKINSAFE



**6356 88  
DAME, STRETCH CHINOS**  
PFAS-fri, metalfri og inherent flammehæmmende damchinos i stretch med god bevægelsesfrihed og høj komfort, der passer godt til dig, der skifter mellem stående og siddende arbejde.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 884  
**Pris DK:** 1099.00



# CANTEX 57

Cantex 57 er inherent brandhæmmende tøj til metalindustrien med maximal beskyttelse mod smeltet jern, E3.

Serien byder på en god beskyttelse mod lysbue ulykker og er certificeret til svejsning. Kollektionen er designet med både fluorescerende stof og reflekterende materiale for at synliggøre brugeren både fra kranføreren og lastbilchaufførens perspektiv. Sortimentet omfatter også dame modeller.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, LOI: 32,3%

882: Fluorescerende, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 20471, LOI: 32,3%



## TRANEMO SKINSAFE™ TWO LAYER SYSTEM

RADIANT HEAT (class)

**C2**

RHTI<sub>24</sub> (s)

**26,6**

SKIN PROTECTION

5940 92 03



920 CANTEX JX  
RADIANT HEAT: C1

SHIELD

5736 88 94



883 CANTEX 2.0  
RADIANT HEAT: C1

## TRANEMO SKINSAFE™ CANTEX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)

**25**

ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)

**27**

PPE

**3**

APC

**2**

SKIN PROTECTION

5940 92 03



920 CANTEX JX  
ARC RATING: 7,0 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD

5736 88 94



883 CANTEX 2.0  
ARC RATING: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 2





CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
15,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PB(G)

 TRANEMO SKINSAFE



#### 5716 88 KEDELDRAGT

Inherent flammehæmmende kedeldragt, med ekstra synlighed, i en kvalitet med god beskyttelse mod flere smeltede metaller og højest mulig beskyttelse mod smeltet jern.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 883, 882  
**Pris DK:** 2249.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
15,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PB(G)

 TRANEMO SKINSAFE



#### 5742 88 OVERALL

Inherent flammehæmmende overall, med ekstra synlighed, i en kvalitet med god beskyttelse mod flere smeltede metaller og højest mulig beskyttelse mod smeltet jern.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 883, 882  
**Pris DK:** 2049.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
15,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PB(G)

 TRANEMO SKINSAFE



#### 5736 88 JAKKE

Inherent flammehæmmende jakke, med ekstra synlighed, i en kvalitet med god beskyttelse mod flere smeltede metaller og højest mulig beskyttelse mod smeltet jern.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 883, 882  
**Pris DK:** 1449.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
15,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PB(G)

 TRANEMO SKINSAFE



#### 5726 88 BUKS

Inherent flammehæmmende buks, med ekstra synlighed, i en kvalitet med god beskyttelse mod flere smeltede metaller og højest mulig beskyttelse mod smeltet jern.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 883, 882  
**Pris DK:** 1199.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
15,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PB(G)

 TRANEMO SKINSAFE



#### 5739 88 DAME JAKKE

Inherent flammehæmmende dame jakke, med ekstra synlighed, i en kvalitet med god beskyttelse mod flere smeltede metaller og højest mulig beskyttelse mod smeltet jern.

**Størrelse:** Dame XS-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 883, 882  
**Pris DK:** 1449.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
15,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PB(G)

 TRANEMO SKINSAFE



#### 5727 88 DAME BUKS

Inherent flammehæmmende dame buks, med ekstra synlighed, i en kvalitet med god beskyttelse mod flere smeltede metaller og højest mulig beskyttelse mod smeltet jern.

**Størrelse:** Dame 36-46  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 883, 882  
**Pris DK:** 1199.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
15,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2

EN 13034  
type PB(G)

 TRANEMO SKINSAFE

NEW



#### 5797 88 GRAVIDITETSBUKS

Inherent flammehæmmende graviditetsbuk med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

**Størrelse:** Dame 36-46  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 883, 882  
**Pris DK:** 2299.00



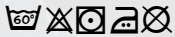
# OUTBACK HW

OUTBACK HEAVY WELDING svejsbeklædning til tung svejsning med en uovertruffen kombination af holdbarhed og komfort. Du behøver ikke længere at bære beklædningsgenstande, der er for varme, for stive eller beklædningsgenstande, der ikke modstår gnister og sprøjt fra svejsning. Blandingen af inherente fibre gør sortimentet unikt og ekstremt holdbart.

Holdbarheden af OUTBACK HW serien er fremragende, og designet gør det meget åndbart og med en behagelig pasform. En længere levetid gør svejsetøjet til en god investering, og den øgede synlighed tilføjer ekstra beskyttelse til bæreren. OUTBACK HW er det svejsetøj, som medarbejderen også sætter pris på at anvende.

Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet: Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

863: Outback HW, 425 g/m<sup>2</sup>, Arc Rating: 12,3 cal/cm<sup>2</sup>, LOI: 28,9%



TRANEMO SKINSAFE™ TWO LAYER SYSTEM	
<b>RADIANT HEAT (class)</b> <b>C2</b> <b>RHTI<sub>24</sub>(s)</b> <b>28,3</b>	
<b>SKIN PROTECTION</b> 5940 92 03	<b>SHIELD</b> 5535 86 67
<b>920 CANTEX JX</b> RADIANT HEAT: C1	<b>863 OUTBACK HW</b> RADIANT HEAT: C1



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.2



EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)

## 5535 86 SVEJSE JAKKE

Svejs jakke i en meget behagelig kvalitet med ekstremt gode svejseegenskaber og beskyttelse mod strålevarme og metal sprøjt.

Størrelse: XS-4XL  
 Farve: 67 antracit  
 Kvalitet: 863  
 Pris DK: 2299.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.2



EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)

## 5522 86 SVEJSE BUKS

Svejs buks i en meget behagelig kvalitet med ekstremt gode svejseegenskaber og beskyttelse mod strålevarme og metal sprøjt.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120  
 Farve: 67 antracit  
 Kvalitet: 863, 803, 804  
 Pris DK: 1779.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.2



EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2\*EN 13034  
type PBI(6)

## 5550 86 SVEJSE HÅNDVÆRKER BUKS

Svejs buks i en meget behagelig kvalitet med ekstremt gode svejseegenskaber og beskyttelse mod strålevarme og metal sprøjt.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120  
 Farve: 67 antracit  
 Kvalitet: 863, 803, 804  
 Pris DK: 2299.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.2



EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)

## 5540 86 SVEJSE OVERALL

Svejs overall med høj synlighed, i en meget behagelig kvalitet med ekstremt gode svejseegenskaber og beskyttelse mod strålevarme og metal sprøjt.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
 Farve: 67 antracit  
 Kvalitet: 863, 803, 804  
 Pris DK: 2829.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.2



EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2EN 13034  
type PBI(6)

## 5512 86 SVEJSE KEDELDRAGT

Svejs kedeldragt i en meget behagelig kvalitet med ekstremt gode svejseegenskaber og beskyttelse mod strålevarme og metal sprøjt.

Størrelse: XS-4XL  
 Farve: 67 antracit  
 Kvalitet: 863, 803, 804  
 Pris DK: 3349.00

## BESKYTTELSE, HOLDBARHED OG KOMFORT I VERDENSKLASSE

Ved svejsning produceres der meget UV- og varmestråling. For at øge brugernes komfort og undgå varme stress har Tranemo tilføjet ventilationsåbninger på svejsebeklædningen. Materialet Outback HW er testet i henhold til UV-standarden EN 410, som måler beskyttelse mod UV-A, UV-B og UV-C, og beregner maksimal brug ved forskellige svejsemetoder. Testresultaterne viser, at du kan udføre alle typer svejsemetoder i over 8 timer ved brug af Outback HW.

Svejses teknik	TIG (CrNi)	TIG (Al)	MAG (St:37)	MAG (CrNi)	MIG with pulse (Al)	MIG w/o pulse (Al)	Electrode (St:37)
Maksimal varighed (h)	44,12	61,95	13,22	8,94	40,68	17,39	18,56

CE

EN ISO 11611  
CL.1 A1

### 5572 19 SVEJSE CHAPS

Metalfri og inherent flammehæmmende chaps i et meget behageligt materiale med ekstrem god beskyttelse til svejsning.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 67 antracit  
**Kvalitet:** 191  
**Pris DK:** 1599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1EN ISO 11611 CL.1  
A1+A2

### 5573 80 SVEJSE PONCHO

Flammehæmmende poncho med krave i et meget kraftigt materiale med god beskyttelse ved svejsning mod metal sprøjt.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 801, 883  
**Pris DK:** 2299.00

CE

EN ISO 11611  
CL.1 A1

### 5576 19 SVEJSE FORKLÆDE M/KRAVE

Brandhæmmende forklæde med krave i et meget behageligt materiale med ekstrem god beskyttelse til svejsning.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 67 antracit  
**Kvalitet:** 191  
**Pris DK:** 969.00

CE

EN ISO 11611  
CL.1 A1

### 5575 19 SVEJSE FORKLÆDE

Brandhæmmende talje forklæde i et meget behageligt materiale, med ekstrem god beskyttelse til svejsning.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 67 antracit  
**Kvalitet:** 191  
**Pris DK:** 599.00

CE

EN ISO 11611  
CL.1 A1

### 5577 19 SVEJSEÆRMER

Metalfri flammehæmmende ærme beskyttelse i et let og behageligt materiale med særdeles god beskyttelse til svejsning.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 67 antracit  
**Kvalitet:** 191  
**Pris DK:** 999.00

CE

EN ISO 11611  
CL.1 A1

### 5578 19 SVEJSE BALACLAVA

Flammehæmmende balaclava i vævet stof til brug under svejsehjelm.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 882, 191  
**Pris DK:** 929.00



### 9142 88 SVEJSE CAP

Flammehæmmende svejse cap

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 64 koksgrå  
**Kvalitet:** 880  
**Pris DK:** 209.00



# MAGMA

Magma er udviklet til at modstå sprøjt af smeltet jern, stål, aluminium og mange andre metaller og legeringer. Serien er udviklet til krævende miljøer, primært aluminiums værker, og er certificeret med den højeste beskyttelse mod aluminium (D3) og jern (E3).

Magma har forstærkninger på særligt udsatte områder og har en høj beskyttelse mod strålevarme. Den øgede synlighed giver beskyttelse mod ulykker i det industrielle miljø. Alt for en mere sikker arbejdsplads.

For at opnå det bedste vaske resultat, kontakt Tranemo for speciel vaskeinstruktion.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

873: Magma C, 370 g/m<sup>2</sup>, ISO 9185 Cryolite, LOI: 25,9%

874: Fluorescerende, Magma HV, 375 g/m<sup>2</sup>, ISO 9185 Cryolite, EN ISO 20471, LOI: 33,4%



## TRANEMO SKINSAFE™ TWO LAYER SYSTEM

RADIANT HEAT (class)

C2

RHTI<sub>24</sub> (s)

25,8

SKIN PROTECTION

6315 90 07



901 MERINO RX  
RADIANT HEAT: C1

SHIELD

5635 87 94



873 MAGMA HV  
RADIANT HEAT: C1

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2



5639 87

**DAME JAKKE, MAGMA**

Inherent flammehæmmende damejakke i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874  
**Pris DK:** 1749.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>

EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2



5628 87

**DAME BUKS**

Inherent flammehæmmende damebuk, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874  
**Pris DK:** 1299.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>

EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2



5629 87

**DAME BUKS**

Inherent flammehæmmende damebuk med sko-beskyttelse, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874, 803  
**Pris DK:** 1599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2**5632 87  
KITTEL**

Metalfri og inherent flammehæmmende kittel, tilpasset til at bære uden på jakke, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874  
**Pris DK:** 1399.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2**5635 87  
JAKKE**

Inherent flammehæmmende jakke i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874  
**Pris DK:** 1749.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>EN ISO 11611  
CL.2 A1+A2**5625 87  
BUKS**

Inherent flammehæmmende buks, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874  
**Pris DK:** 1299.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2**5626 87  
BUKS**

Inherent flammehæmmende buks med sko-beskyttelse, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874, 803  
**Pris DK:** 1599.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 6,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 4,7 cal/cm<sup>2</sup>EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2**5674 87  
SKJORTE FR, MAGMA**

Metalfri og inherent flammehæmmende skjorte, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 875  
**Pris DK:** 1239.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>**5655 87  
HÅNDVÆRKER BUKS**

Inherent flammehæmmende håndværker buks, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

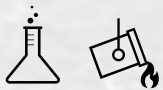
**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874  
**Pris DK:** 1999.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
9,5 cal/cm<sup>2</sup>**5656 87  
HÅNDVÆRKER BUKS**

Inherent flammehæmmende håndværker buks med sko-beskyttelse, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 873, 874, 803  
**Pris DK:** 2269.00



# APEX

APEX løser flere beskyttelsesproblemer for arbejdssituationer, hvor det tidligere har været vanskeligt at klare stænk af kemikalier, og samtidig ønsket om at undgå arbejde i kemikaliedragt. Materialet i det flammehæmmende tøj er en 300 g/m<sup>2</sup> fiberfarvet aramid, der ikke kun består testene for syre og base efter EN 13034, men også for aromatiske kulbrinter og alkohol.

Flere modeller er foret med et ekstra lag foran, hvilket øger beskyttelsesniveauet yderligere. Derudover er nogle af bukserne også udstyret med skobeskyttelse og ekstra forstærkninger mod stænk nederst på benene. Fiberfarvet aramid, der kan håndtere mange industrielle vaske, uden at blegne.

APEX fungerer også rigtig godt, når der arbejdes med smeltet zink, da nedbrydningstemperaturen i metervaren er højere end zinkens smeltepunkt. Zinken løber ikke af men brænder heller ikke huller i tøjlet og kan fjernes mekanisk så hurtigt som muligt for at undgå risikoen for at blive forbrændt. Et perfekt alternativ i mangel af tekstiler, hvor zink løber af.

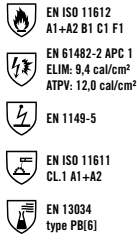
**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjlet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

830: Apex 300, 300g/m<sup>2</sup>, LOI: 28,0%

832: Apex 220, 220g/m<sup>2</sup>, LOI: 28,0%



CE

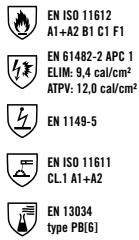


### 6630 83 JAKKE

Flammehæmmende jakke med dobbelt bærestykke for at opnå ekstra beskyttelse mod varme. Jakken er produceret i en stærk og fleksibel satin, specielt tilpasset arbejde med zink og kemikalier.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 830, 832  
**Pris DK:** 2219.00

CE

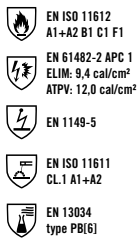


### 6623 83 BUKS MED SKOBESKYTTELSE

Flammehæmmende buks med skobeskyttelse og dobbelt lag stof foran for ekstra beskyttelse mod varme. Buksen er produceret i en stærk og fleksibel satin, specielt tilpasset arbejde med zink og kemikalier.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 830, 803, 911  
**Pris DK:** 2019.00

CE



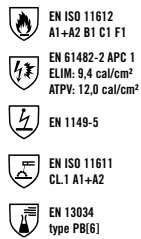
### 6621 83 BUKS

Flammehæmmende buks, med forskudte sidesømme, og dobbelt lag stof foran for ekstra beskyttelse mod varme. Buksen er produceret i en stærk og fleksibel satin, specielt tilpasset arbejde med zink og kemikalier.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 830, 832, 911  
**Pris DK:** 1999.00

CE

NEW



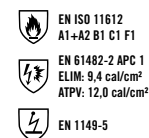
### 6622 83 BUKS

Inherent flammehæmmende buks, produceret i en stærk og fleksibel satin, specielt tilpasset arbejde med zink og kemikalier.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 832, 830  
**Pris DK:** 2049.00

CE

NEW

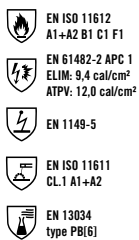


### 6653 83 HÅNDVÆRKER BUKS

Inherent flammehæmmende håndværker buks, produceret i en stærk og fleksibel satin.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 832, 830  
**Pris DK:** 2599.00

CE



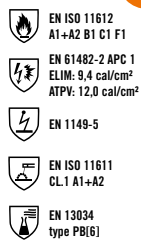
### 6620 83 BUKS

Flammehæmmende buks med forskudte sidesømme, og dobbelt lag stof foran for ekstra beskyttelse mod varme. Buksen er produceret i en stærk og fleksibel satin, specielt tilpasset arbejde med zink og kemikalier.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 830, 911  
**Pris DK:** 1779.00

CE

NEW



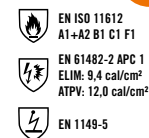
### 6624 83 BUKS

Inherent flammehæmmende buks, produceret i en stærk og fleksibel satin, specielt tilpasset arbejde med zink og kemikalier.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 830  
**Pris DK:** 1799.00

CE

NEW



### 6654 83 HÅNDVÆRKER BUKS

Inherent flammehæmmende håndværker buks, produceret i en stærk og fleksibel satin.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 830  
**Pris DK:** 2349.00

Apex kollektionen i en stærk, glat satin specielt udviklet til arbejde med kemikalier og smeltet zink.

Lommer med tildækkede åbninger for beskyttelse mod zink og kemikalier.

Dobbelt lag for ekstra beskyttelse mod strålevarme.

Meget holdbar forstærkningsmateriale (545 g/m<sup>2</sup>).

Sko beskyttelse.





# ARAMID

Slidstærkt flammehæmmende beklædning i inherent aramid. Den lette og behagelige aramid serie er velegnet til arbejdsmiljøer, hvor risikoen for lysbue eksisterer.

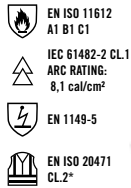
Tøjet er designet i samarbejde med førende virksomheder indenfor el- og procesindustrien, for optimal ydeevne. Serien er særdeles velegnet til industriel vask.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

845: Aramid 6.4FC, 220 g/m<sup>2</sup>, EN 13034, LOI: 31,2%  
843: Fluorescerende, Aramid HV, 270 g/m<sup>2</sup>, EN 13034



CE

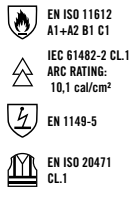


## 5339 84 JAKKE

Inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå, 96 rød/marineblå  
**Kvalitet:** 843, 845, 911  
**Pris DK:** 2459.00

CE

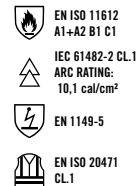


## 5329 84 BUKS

Inherent flammehæmmende buks med refleks og rummelig pasform, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå, 96 rød/marineblå  
**Kvalitet:** 845, 843  
**Pris DK:** 2099.00

CE

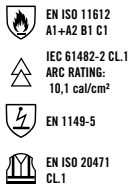


## 5359 84 HÅNDVÆRKER BUKS

Inherent flammehæmmende buks med refleks og rummelig pasform, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå, 96 rød/marineblå  
**Kvalitet:** 845, 843, 804  
**Pris DK:** 2549.00

CE

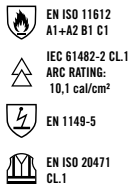


## 5344 84 OVERALL

Inherent flammehæmmende overall med refleks og lynlås i front, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå, 96 rød/marineblå  
**Kvalitet:** 845, 843  
**Pris DK:** 2669.00

CE

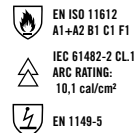


## 5348 84 HÅNDVÆRKEROVERALL

Inherent flammehæmmende håndværker overall med refleks og lynlås i front, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå, 96 rød/marineblå  
**Kvalitet:** 845, 843  
**Pris DK:** 3249.00

CE



## 5319 84 KEDELDRAGT

Inherent flammehæmmende kedeldragt med refleks, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå, 96 rød/marineblå  
**Kvalitet:** 845, 843  
**Pris DK:** 3299.00





CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
10,1 cal/cm²



EN 1149-5



**5330 84**

**JAKKE**

Inherent flammehæmmende jakke, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 845  
**Pris DK:** 1779.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
10,1 cal/cm²



EN 1149-5



**5320 84**

**BUKS**

Inherent flammehæmmende buks med rummelig pasform, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 845  
**Pris DK:** 1679.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
10,1 cal/cm²



EN 1149-5



**5350 84**

**HÅNDVÆRKER BUKS**

Inherent flammehæmmende håndværker buks med rummelig pasform, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 845, 804  
**Pris DK:** 2149.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
10,1 cal/cm²



EN 1149-5



**5341 84**  
**OVERALL**

Inherent flammehæmmende overall med lynlås i front, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 845  
**Pris DK:** 2299.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
10,1 cal/cm²



EN 1149-5



**5349 84**  
**HÅNDVÆRKEROVERALL**

Inherent flammehæmmende håndværker overall med lynlås i front, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 845  
**Pris DK:** 2749.00

CE



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
10,1 cal/cm²



EN 1149-5



**5310 84**  
**KEDELDRAGT**

Inherent flammehæmmende kedeldragt, i et materiale med høj slidstyrke, lav vægt og gode brandhæmmende egenskaber.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 845  
**Pris DK:** 2899.00



# ZENITH

ZENITH offshore serien er udviklet efter nøje definerede ønsker og krav, sammen med større førende offshore virksomheder. Kravene har været orange certificeret Hi-Vis offshore beklædning i en komplet serie i opdaterede avancerede modeller.

Alle hensyn er taget til folk der arbejder i offshore branchen, og inden for den petrokemiske industri, naturligvis når det gælder de flammehæmmende inherente egenskaber, men også når det gælder høj synlighed, risiko for lysbue, samt antistat. Tøjet er certificeret i.h.t. EN ISO 11612, EN 1149-5, EN 61482-2 og EN ISO 20471. Sortimentet anvendes naturligvis også i mange andre brancher og dækker bredt, og kombineres fordelagtigt med produkter fra vores øvrige FR Hi-Vis serier. Serien er også udviklet til at klare kravene i jernbanebranchen.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

846: Fluorescerende, Ara TX, 260 g/m<sup>2</sup>, LOI: 30,1%  
811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, LOI: 29,8%



CE



5236 82

**VINTERJAKKE**

Inherent flammehæmmende Hi-Vis vinterjakke med quiltfoer og tapede sømme. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 055  
**Pris DK:** 3799.00

CE



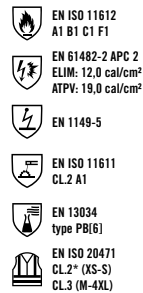
5239 82

**VINTERJAKKE M. HÆTTE**

Inherent flammehæmmende Hi-Vis vinterjakke, med aftaglig hætte, tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 055  
**Pris DK:** 4399.00

CE



5233 95

**SOFTSHELL JAKKE, METALFRI**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell jakke, med meget høj komfort. Jakken er ergonomisk designet for arbejde med løftede arme.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 2899.00

CE



NEW

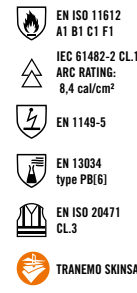
5263 95

**SOFTSHELL VEST**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende softshell vest.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 3349.00

CE



5231 84

**JAKKE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 846, 811  
**Pris DK:** 1949.00

TRANEMO SKINSAFE

**TRANEMO SKINSAFE™**  
 WINTER SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)  
**35**  
 ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)  
**40**

PPE  
**4**      APC  
**2**

 SKIN PROTECTION  
 6372 89 94


895 CANTEX JERSEY AT  
 ARC RATING: 5,1 cal/cm<sup>2</sup>  
 PPE 1

 SHIELD  
 5233 95 93


951 WINDTECH FR HVO  
 ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
 ATPV: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

**TRANEMO SKINSAFE™**  
 ZENITH SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)  
**14**  
 ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)  
**20**

PPE CATEGORY  
**2**

 SKIN PROTECTION  
 6315 90 07


901 MERINO RX  
 ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
 ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

 SHIELD  
 5231 84 93


846 Ara TX  
 ARC RATING: 8,4 cal/cm<sup>2</sup>  
 PPE 2

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 IEC 61482-2 CL1  
 ARC RATING:  
 8,4 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN 13034  
 type PB(G)

 EN ISO 20471  
 CL1 (D84)

 EN ISO 20471  
 CL2 (C44-64,  
 C146-156, D88-120)


TRANEMO SKINSAFE


**5222 84**  
**BUKS**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis bukser, i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 804  
 Pris DK: 1499.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 IEC 61482-2 CL1  
 ARC RATING:  
 8,4 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN 13034  
 type PB(G)

 EN ISO 20471  
 CL1 (D84)

 EN ISO 20471  
 CL2 (C44-64,  
 C146-156, D88-120)

 \*EN 342  
 (5223+5236 or 5239)

**5223 84**  
**BUKS WINDBREAKER**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis bukser, foret med vindtæt jerseyfoer.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 898, 804  
 Pris DK: 2599.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 EN 61482-2 APC 1  
 ELIM: 8,0 cal/cm<sup>2</sup>  
 ATPV: 8,6 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN ISO 20471  
 CL2


RIS-3279-TOM



TRANEMO SKINSAFE

**NEW**

**5281 84**  
**BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende bukser med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 852, 804  
 Pris DK: 2449.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 IEC 61482-2 CL1  
 ARC RATING:  
 8,4 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN ISO 20471  
 CL1 (C44-50,  
 D84-100)

 EN ISO 20471  
 CL2 (C52-64,  
 C146-156, D104-120)


TRANEMO SKINSAFE


**5252 84**  
**HÅNDVÆRKER BUKS**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker bukser, i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 804  
 Pris DK: 2049.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 IEC 61482-2 CL1  
 ARC RATING:  
 8,4 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN ISO 20471  
 CL1 (C44-50,  
 D84-100)

 EN ISO 20471  
 CL2 (C52-64,  
 C146-156, D104-120)

**5253 84**  
**HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker bukser, foret med vindtæt jerseyfoer.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 898, 804  
 Pris DK: 2999.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 EN 61482-2 APC 1  
 ELIM: 8,0 cal/cm<sup>2</sup>  
 ATPV: 8,6 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN ISO 20471  
 CL1 (D84)

 EN ISO 20471  
 CL2 (C44-64,  
 C146-156, D88-120)


RIS-3279-TOM



TRANEMO SKINSAFE

**NEW**

**5294 84**  
**BUKS M/STRETCH ZONER**

Metalfri og inherent flammehæmmende håndværkerbukser med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: C44-64, C146-156, D84-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 852, 804  
 Pris DK: 2899.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 IEC 61482-2 CL1  
 ARC RATING:  
 8,4 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN 13034  
 type PB(G)

 EN ISO 20471  
 CL2


TRANEMO SKINSAFE


**5242 84**  
**OVERALL, METALFRI**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis overall med lynlås i front, i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 804  
 Pris DK: 1999.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 IEC 61482-2 CL1  
 ARC RATING:  
 8,4 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN ISO 20471  
 CL2


TRANEMO SKINSAFE


**5249 84**  
**HÅNDVÆRKER OVERALL, METALFRI**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker overall med lynlås i front, i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 804  
 Pris DK: 2449.00

**CE**

 EN ISO 11612  
 A1 B1 C1 F1

 IEC 61482-2 CL1  
 ARC RATING:  
 8,4 cal/cm<sup>2</sup>


EN 1149-5


 EN 13034  
 type PB(G)

 EN ISO 20471  
 CL3


TRANEMO SKINSAFE


**5212 84**  
**KEDELDRAGT**

Metalfri og flammehæmmende Hi-Vis kedeldragt i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

Størrelse: XS-4XL  
 Farve: 93 orange/marineblå  
 Kvalitet: 846, 811, 804  
 Pris DK: 2799.00

NEW

Vind- og vandafvisende vinter jakke med tapede sømme og quiltet foring.

Høj, beskyttende krave med mulighed for at montere hætte 9151 82.

To stropper til kommunikationsudstyr.

Reflekser på skuldrene for synlighed ovenfra.

D-ring.

Lodret brystlomme med lynlås.

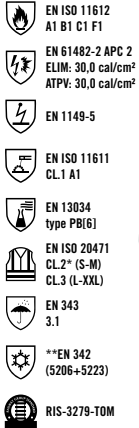
Lodrette sidelommer med fleece foring og klap.

Justerbare manchetter og vindstopper i ærmer.

Læg for bedre bevægelighed.

CE

NEW



5206 82

**FLAMMEHÆMMENDE DAME VINTERJAKKE**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis dame vinterjakke, med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 054, 055, 893  
**Pris DK:** 3999.00

CE

NEW



5209 82

**FLAMMEHÆMMENDE DAME VINTERJAKKE M. HÆTTE**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis dame vinterjakke, med aftaglig hætte, tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 054, 055, 893  
**Pris DK:** 4699.00

NEW



9151 82

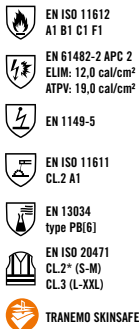
**HÆTTE, FR**

Justerbar, quiltforet flammehæmmende hætte. Passer til 5206 82.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 50 orange  
**Kvalitet:** 822, 054  
**Pris DK:** 700.00

CE

NEW



5219 95

**SOFTSHELL DAMEJAKKE**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis dame softshell jakke, med meget høj komfort.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 2999.00

CE

NEW



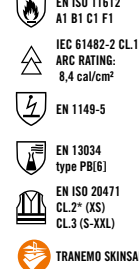
5267 95

**DAME SOFTSHELL VEST**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende dame softshell vest.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 3349.00

CE



5238 84

**DAME JAKKE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damejakke, med lodrette brystlommer, i en let og meget behagelig kvalitet med høj slidstyrke.

**Størrelse:** Dame XS-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 846, 811  
**Pris DK:** 2249.00

Ved fysisk aktivt arbejde med meget bevægelse, gør stretch-zonerne at buksen stadig sidder perfekt

Ekstra forstærkning ved gylp, der mindsker belastningen på sømmene

NEW



Fodvidden kan justeres ved hjælp af trykknapper og buksen er forstærket bagpå med HTFR Dobby

Stretchzone i skridt, for maksimal bevægelsesfrihed

Ved knælende arbejde gør stretch-zonen at buksen følger bevægelserne

Ekstra stærke knæpude lommer i HTFR Dobby med stretchzone i siden

Buksen er certificeret iht. EN ISO 20471 synlighed

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,6 cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN ISO 20471  
CL.2



RIS-3279-TOM



TRANEMO SKINSAFE



### 5286 84 DAME BUKS M/STRETCH ZONER

Metalfri og inherent flammehæmmende damebukser med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 93 orange/marineblå

Kvalitet: 846, 811, 852, 804

Pris DK: 2499.00

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,4 cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN 13034  
type PB(6)



EN ISO 20471  
CL.1 (36)



CL.2 (38-48)



TRANEMO SKINSAFE



### 5227 84 DAME BUKS

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis damebukser, i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 93 orange/marineblå

Kvalitet: 846, 811, 804

Pris DK: 1499.00

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,4 cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN 13034  
type PB(6)



EN ISO 20471  
CL.1 (36)



CL.2 (38-48)



\*EN 342  
(5228+5236 or 5239)



### 5228 84 DAME BUKS WINDBREAKER

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis damebukser, foret med vindtæt jerseyfoer.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 93 orange/marineblå

Kvalitet: 846, 811, 898, 804

Pris DK: 2599.00

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,4 cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN 13034  
type PB(6)



EN ISO 20471  
CL.1 (36-40)



CL.2 (42-48)



TRANEMO SKINSAFE



### 5296 84 GRAVIDITETSBUKS, METALFRI

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis graviditetsbukser med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 93 orange/marineblå

Kvalitet: 846, 811, 804, 050

Pris DK: 2599.00

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,4 cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN ISO 20471  
CL.1 (36-44)



CL.2 (46-48)



TRANEMO SKINSAFE



### 5257 84 DAME HÅNDVÆRKER BUKS

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker damebukser, i et komfortabelt og slidstærkt materiale.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 93 orange/marineblå

Kvalitet: 846, 811, 804

Pris DK: 2049.00

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,4 cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN ISO 20471  
CL.1 (36-44)



CL.2 (46-48)



TRANEMO SKINSAFE



### 5258 84 DAME HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker damebukser, foret med vindtæt jerseyfoer.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 93 orange/marineblå

Kvalitet: 846, 811, 898, 804

Pris DK: 2999.00

CE



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1



EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 8,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,6 cal/cm<sup>2</sup>



EN 1149-5



EN ISO 20471  
CL.1 (36)



CL.2 (38-48)



RIS-3279-TOM



TRANEMO SKINSAFE



### 5297 84 DAME BUKS M/STRETCH ZONER

Metalfri og inherent flammehæmmende damebukser med stretch zoner, for øget pasform og forbedret komfort ved arbejde der kræver fuld bevægelsesfrihed.

Størrelse: Dame 36-48

Farve: 93 orange/marineblå

Kvalitet: 846, 811, 852, 804

Pris DK: 2949.00



# EDGE

**EDGE er udviklet for at du skal være mere synlig på jernbanen, hvor der også er risici fra højspænding, svejsning og skærebredning.**

EDGE er metalfri og den beskytter ved lysbue ulykker og er certificeret i henhold til svejs klasse 2. Serien fungerer godt til skære- og svejsearbejde, og er certificeret i henhold til EN ISO 20471.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

821: Edge HVO, 355 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 D1 E3, LOI: 27,5%



CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1

EN 13034  
type PB[G]

EN ISO 20471  
CL.3

RIS-3279-TOM

TRANEMO SKINSAFE



6131 82

**JAKKE**

Metalfri flammehæmmende Hi-Vis jakke i dobbeltvævet tekstil med "comfort inside" udviklet til arbejde i jernbane industrien.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 50 orange

Kvalitet: 821

Pris DK: 1899.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1

EN 13034  
type PB[G]

EN ISO 20471  
CL.2

RIS-3279-TOM

TRANEMO SKINSAFE



6121 82

**BUKS**

Metalfri flammehæmmende Hi-Vis buks i dobbeltvævet tekstil med "comfort inside" udviklet til arbejde i jernbane industrien.

Størrelse: C44-64, C146-156, D96-120

Farve: 50 orange

Kvalitet: 821

Pris DK: 1449.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
8,7 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

EN ISO 11611  
CL.2 A1

EN 13034  
type PB[G]

EN ISO 20471  
CL.3

RIS-3279-TOM

TRANEMO SKINSAFE



6111 82

**KEDELDRAGT**

Metalfri flammehæmmende Hi-Vis kedeldragt, i dobbeltvævet tekstil med "comfort inside" udviklet til arbejde i jernbane industrien.

Størrelse: S-5XL, M-3XL Tall

Farve: 50 orange

Kvalitet: 821

Pris DK: 2699.00

# VINTER



Mange job, der kræver flammehæmmende eller lysbuebeskyttelse, udføres ofte udendørs under forskellige vejrforhold, hvilket stiller store krav til beskyttelsesbeklædningen. Det skal beskytte både mod dårligt vejr og andre flammerelaterede risici, mens de er komfortable og fleksible.

Tranemo har mange forskellige typer ydre beklædningsgenstande, som brugeren kan bære i henhold til lag-på-lag-princippet for den bedste og letteste beskyttelse. Til hver brandhæmmende serie er der nu passende vinter beklædning, uanset om arbejdet er fysisk aktivt eller stillestående i streng kulde. Beklædningen har mange praktiske detaljer og er certificeret mod de fleste risici, herunder regn og kulde. Der er selvfølgelig også flammehæmmende vinterjakker i dame størrelser.

<p><b>TRANEMO SKINSAFE™</b> WINTER SYSTEM</p> <p>ELIM (cal/cm<sup>2</sup>) <b>35</b></p> <p>ATPV (cal/cm<sup>2</sup>) <b>40</b></p> <p>PPE <b>4</b>      APC <b>2</b></p>	<p><b>SKIN PROTECTION</b> 6372 89 94</p>  <p>895 CANTEX JERSEY AT ARC RATING: 5,1 cal/cm<sup>2</sup> PPE 1</p>	<p><b>SHIELD</b> 5233 95 93</p>  <p>951 WINDTECH FR HVO ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2</p>	
<p><b>TRANEMO SKINSAFE™</b> WINTER SYSTEM</p> <p>ELIM (cal/cm<sup>2</sup>) <b>63</b></p> <p>ATPV (cal/cm<sup>2</sup>) <b>68</b></p> <p>PPE CATEGORY <b>4</b></p>	<p><b>SKIN PROTECTION</b> 6372 89 94</p>  <p>895 CANTEX JERSEY AT ARC RATING: 5,1 cal/cm<sup>2</sup> PPE 1</p>	<p><b>INSULATION</b> 5030 89 94</p>  <p>899 CANTEX TERRY ARC RATING: 17,8 cal/cm<sup>2</sup> PPE 2</p>	<p><b>SHIELD</b> 5145 95 94</p>  <p>950 WINDTECH FR 340 ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup> EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 3</p>
<p><b>TRANEMO SKINSAFE™</b> WINTER SYSTEM</p> <p>ARC RATING (cal/cm<sup>2</sup>) IEC 61482-2:2018 <b>48</b></p> <p>PPE CATEGORY <b>4</b></p>	<p><b>SKIN PROTECTION</b> 6315 90 07</p>  <p>901 MERINO RX ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1</p>	<p><b>INSULATION</b> 5075 89 94</p>  <p>899 CANTEX TERRY ARC RATING: 17,8 cal/cm<sup>2</sup> PPE 2</p>	<p><b>SHIELD</b> 5135 94 94</p>  <p>943 MEGA TX 230IR ARC RATING: 21,3 cal/cm<sup>2</sup> PPE 2</p>







# KORREKT BEKLÆDNING TIL KULDE OG VINTER

## INDEFRA OG UD

Vi anbefaler, at du kun bærer Inherent Flammehæmmende beskyttelsestøj på din krop, indefra og ud. Dette er for at undgå risikoen for, at brændende bomuld, smeltende polyester eller metal overfører elektricitet og varme til huden. Glem heller ikke at beskytte hænder og ansigt, altså fra top til tå.

## LAG 1 – INDERSTE LAG

Det inderste lag sikrer, at du holder dig, tør og varm indefra. Det inderste lag er det tøj du bærer tættest på kroppen, eksempelvis undertøj og sokker. Hvis tøjet ikke fjerner fugt fra huden, nedkøles kroppen. Ved uheld kan forkert valg af undertøj føre til, at stoffet antændes og smelter ind i huden. Det er derfor vigtigt at prioritere den inderste beskyttelse. Vi anbefaler at vælge Inherent Flammehæmmende undertøj i merinouuld. Uldundertøj er blødt og behageligt, har en god isolerende og fugttransporterende evne. Det er også antistatisk og sikrer et godt klima for huden.

## LAYER 2 - ISOLERENDE LAG

Et isolerende mellemlag bør bruges for at øge komforten i de kolde måneder på året. Laget danner en afstand mellem lag 1 og 3 og isolerer mod både varme og lave temperaturer. Det optimale mellemlag transporterer fugten væk fra det første lag og sikrer, at varmen ikke forlader din krop. Uldbaseret undertøj er perfekt at bruge som mellemlag.

## LAYER 3 - BESKYTTENDE YDRE LAG

Den primære funktion for ethvert ydre lag er at give beskyttelse - dog skal disse beklædningsdele, som skal bæres hver dag, også passe godt til kroppen og tilbyde komfort, bevægelsesfrihed og opfylde praktiske behov såsom opbevaring. Vi anbefaler inherent flammehæmmende skalbeklædning. Skalbeklædningen har tapede sømme og er vind- og vandtæt i henhold til EN 343. Takket være en meget god åndbarhed er tøjet meget brugervenligt og behageligt.

## LUFT LAG

De luftrum der dannes mellem de forskellige lag, har en lav konduktiv ledesevne som øger muligheden for at blokere varme, isolere mod kulde og give ekstra sikkerhed i krævende arbejdsituationer.

CE

**5101 93****VINTERJAKKE, METALFRI**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis vinterjakke, med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 931, 055, 054  
**Pris DK:** 3449.00

CE

**5109 93****VINTERJAKKE M. HÆTTE**

Metalfri, Inherent flammehæmmende Hi-Vis vinterjakke, med aftaglig hætte, tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 931, 055, 054  
**Pris DK:** 3999.00

CE

**5118 94****PARKA**

Metalfri og inherent flammehæmmende parka med tapede sømme og quilt foer. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 943, 804, 054  
**Pris DK:** 5249.00

CE

**5119 94****PARKA MED PILEFOER 9128**

Metalfri og inherent flammehæmmende parka med tapede sømme og quilt foer. Leveres med ærmelest pilefoer 9128 06. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 943, 804, 054, 060  
**Pris DK:** 5749.00

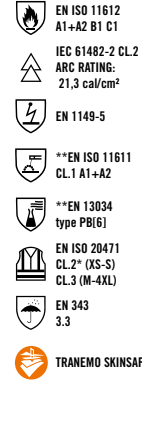
CE

**5135 94****SKALJAKKE**

Metalfri og inherent flammehæmmende skaljakke med tapede sømme og meshforing. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911  
**Pris DK:** 4999.00

CE

**5136 94****SKALJAKKE MED PILEFOER 9128**

Metalfri og inherent flammehæmmende skaljakke med tapede sømme og meshforing. Leveres med ærmelest pilefoer 9128 06. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911, 060  
**Pris DK:** 5499.00

CE

**5145 95****SOFTSHELL JAKKE, METALFRI**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell jakke, med meget høj komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950, 804  
**Pris DK:** 2699.00

CE

**5195 95****SOFTSHELL JAKKE**

Metalfri og inherent flammehæmmende softshell jakke, der opnår PPE kategori 4 (højere end 40 cal / cm²).

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 955  
**Pris DK:** 3399.00

CE

**5236 82****VINTERJAKKE**

Inherent flammehæmmende Hi-Vis vinterjakke med quiltfoer og tapede sømme. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 055  
**Pris DK:** 3799.00

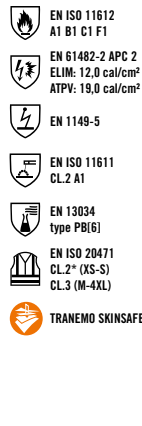
CE

**5239 82****VINTERJAKKE M. HÆTTE**

Inherent flammehæmmende Hi-Vis vinterjakke, med aftaglig hætte, tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 055  
**Pris DK:** 4399.00

CE

**5233 95****SOFTSHELL JAKKE, METALFRI**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell jakke, med meget høj komfort. Jakken er ergonomisk designet for arbejde med løftede arme.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 2899.00

CE

**5701 88****VINTERJAKKE**

PFAS-fri og inherent flammehæmmende vinterjakke med øget synlighed, ærmer og front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Jakken har quiltet foer og fleece i kraven.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 055, 054, 893  
**Pris DK:** 3299.00

CE

- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN 13034  
type PB(G)
- EN ISO 20471  
CL 3
- \*\*EN 342  
(5800+5822/5823/  
5852/5853)

**5800 81****VINTERJAKKE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende vinterjakke med lodrette brystlommer, pilefoer i krop og quilt i ærmer.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 054, 060  
**Pris DK:** 2699.00

CE

- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*EN 13034  
type PB(G)
- EN ISO 20471  
CL 3
- \*\*EN 342  
(5800+5822/5823/  
5852/5853)

**5809 81****VINTERJAKKE M. HÆTTE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende vinterjakke med aftagelig hætte, lodrette brystlommer, pilefoer i krop og quilt i ærmer.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 060, 054  
**Pris DK:** 3249.00

CE

- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN 13034  
type PB(G)
- EN ISO 20471  
CL 3

**5832 81****JAKKE WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 898  
**Pris DK:** 2449.00

CE

- EN ISO 11612  
A1+B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*EN 13034  
type PB(G)
- EN ISO 20471  
CL 3

**5837 81****JAKKE M/HÆTTE WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis jakke, med aftagelig hætte, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 898  
**Pris DK:** 2949.00

CE

- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL 2 A1
- EN 13034  
type PB(G)

**6032 95****SOFTSHELL JAKKE, METALFRI**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende softshell jakke, med øget synlighed og ekstra komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950  
**Pris DK:** 2499.00

CE

- \*EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- \*IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*\*EN ISO 20471  
CL 1 (XS-L)  
CL 2 (XL-4XL)

**5165 95****SOFTSHELL VEST, METALFRI**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell vest, med meget høj komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950, 804  
**Pris DK:** 2999.00

CE

- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 2  
ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*EN ISO 20471  
CL 1 (XS-L)  
CL 2 (XL-4XL)

**NEW****5263 95****SOFTSHELL VEST**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende softshell vest.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 3349.00

CE

- \*EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- \*IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>
- EN ISO 20471  
CL 2

**5869 81****VINTER VEST, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis vintervest med lodrette brystlommer og pilefoer.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 060  
**Pris DK:** 2699.00

CE

- \*EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- \*IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5

**6062 95****SOFTSHELL VEST, METALFRI**

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende softshell vest, med øget synlighed og ekstra komfort.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950  
**Pris DK:** 2799.00

**9065 81****HÆTTE, FR**

Justerbar flammehæmmende hætte med vind- og vandtæt jersey foring. Passer til 5800 81, 5803 81, 5832 81 og 5869 81.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 55 gul  
**Kvalitet:** 811, 898  
**Pris DK:** 599.00

**9151 93****HÆTTE, FR**

Justerbar, quiltet foret flammehæmmende hætte. Passer til 5101 93 og 5103 93.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 55 gul  
**Kvalitet:** 931, 054  
**Pris DK:** 550.00



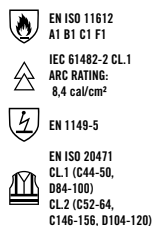
CE

**5223 84****BUKS WINDBREAKER**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis bukser, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 93 orange/marineblå**Kvalitet:** 846, 811, 898, 804**Pris DK:** 2599.00

CE

**5253 84****HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 93 orange/marineblå**Kvalitet:** 846, 811, 898, 804**Pris DK:** 2999.00

CE

**5822 81****BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis bukser med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 811, 804, 898**Pris DK:** 2549.00

CE

**5852 81****HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 811, 804, 898**Pris DK:** 2899.00

CE

**5823 81****BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis bukser, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 811, 898**Pris DK:** 2249.00

CE

**5853 81****HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker buks, foret med vindtæt jerseyfoer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 811, 804, 898**Pris DK:** 2679.00

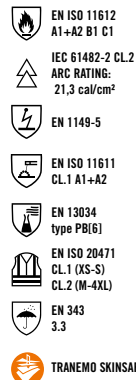
CE

**5122 93****VINTEROVERALL**

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-vis vinteroverall, med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 931, 054, 893**Pris DK:** 3599.00

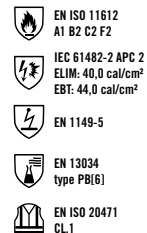
CE

**5132 94****SKALBUKS**

Metalfri, vind- og vandtæt Inherent flammehæmmende skalbukser med tapede sømme og meshforing. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911**Pris DK:** 4499.00

CE

**5194 95****SOFTSHELL BUKS**

Metalfri og inherent flammehæmmende softshell bukser, der opnår PPE kategori 4 (højere end 40 cal/cm²).

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 94 gul/marineblå**Kvalitet:** 955**Pris DK:** 3399.00



NEW

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1

EN 61482-2 APC 2  
ELIM: 25.0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 25.0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

\*EN ISO 11611  
CL.1 A1

\*EN 13034  
type PB[G]

EN ISO 20471  
CL.3

EN 343  
3.1

\*\*EN 342



NEW

5111 94

**VINTER KEELDRAGT**

Metalfri, Inherent flammehæmmende vinter kedeldragt med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt i henhold til EN 343. Ergonomisk designet for arbejde med løftede arme.

Vindfang med skjult 2-vejs lynlås. Aftagelig og justerbar hætte. Fleece i kraven. To stropper til kommunikationsudstyr. Brystlommer med lynlås. D-ring. HTRF-Dobby forstærkning ved ærmeslut, justerbar ærmevidde og indvendige strikkede manchetter. 2-vejs lynlås på ydersiden af benene. Sidelommer med klap. Lårlomme med klap. HTRF-Dobby forstærkede knæ med indvendige knæpudelommer. Snebarriere i benene og justerbar fodvidde med HTRF-Dobby forstærket bagkant. Påvarmede reflekser for øget komfort. \*Hætte skal anvendes eller fjernes under svejsning eller arbejde med kemikalier.

\*\*Beklædningen er testet som et 3-lags system sammen med basis undertøj. Tranemo anbefaler undertøj 5920/5940 og 5980.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 943, 804, 054, 893

Pris DK: 7499.00



CE

- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 26,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2
- EN 13034  
type PBI(G)
- EN ISO 20471  
CL.2\* (S-M)  
CL.3 (L-XXL)
- EN 343  
4.1
- \*\*EN 342  
(5103+5122)



#### 5103 93 DAME VINTERJAKKE, METALFRI

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis dame vinterjakke, med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 931, 055, 054  
**Pris DK:** 3449.00

CE

- EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 26,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*EN ISO 11611  
CL.1 A1+A2
- \*EN 13034  
type PBI(G)
- EN ISO 20471  
CL.2\*\*\* (S-M)  
CL.3 (L-XXL)
- EN 343  
4.1
- \*\*EN 342  
(5107+5122)



#### 5107 93 DAME VINTERJAKKE M. HÆTTE

Metalfri, Inherent flammehæmmende Hi-Vis dame vinterjakke, med aftaglig hætte, tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 931, 055, 054  
**Pris DK:** 3999.00

CE

NEW

- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 2  
ELIM: 20,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*\*EN ISO 11611  
CL.1 A1
- \*\*EN 13034  
type PBI(G)
- EN ISO 20471  
CL.2\* (S-M)  
CL.3 (XXL)
- EN 343  
3.3



#### 5137 94 DAME SKALJAKKE

Metalfri og inherent flammehæmmende dame skaljakke med tapede sømme og meshforing. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911  
**Pris DK:** 5449.00

TRANEMO SKINSAFE

CE

NEW

- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 2  
ELIM: 20,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*\*EN ISO 11611  
CL.1 A1
- \*\*EN 13034  
type PBI(G)
- EN ISO 20471  
CL.2\* (S-XL)  
CL.3 (XXL)
- EN 343  
3.3



#### 5138 94 DAME SKALJAKKE MED PILEFOER 9129

Metalfri og inherent flammehæmmende dame skaljakke med tapede sømme og meshforing. Leveres med ærmeløst pilefoer 9129 06. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 943, 804, 805, 911  
**Pris DK:** 5999.00

TRANEMO SKINSAFE

CE

- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2  
ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup>  
EPT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.2 A1
- EN 13034  
type PBI(G)
- EN ISO 20471  
CL.3 (L-XXL)



#### 5149 95 SOFTSHELL DAMEJAKKE

Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis damesoftshell jakke, med meget høj komfort.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950, 804  
**Pris DK:** 2699.00

TRANEMO SKINSAFE

CE

NEW

- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 2  
ELIM: 30,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 30,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.1 A1
- EN 13034  
type PBI(G)
- EN ISO 20471  
CL.2\* (S-M)  
CL.3 (L-XXL)
- EN 343  
3.1
- \*\*EN 342  
(5206+5228)
- RIS-3279-TOM



#### 5206 82 FLAMMEHÆMMENDE DAME VINTERJAKKE

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis dame vinterjakke, med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 054, 055, 893  
**Pris DK:** 3999.00

CE

NEW

- EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 2  
ELIM: 30,0 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 30,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611  
CL.1 A1
- EN 13034  
type PBI(G)
- EN ISO 20471  
CL.2\* (S-M)  
CL.3 (L-XXL)
- EN 343  
3.1
- \*\*EN 342  
(5209+5228)
- RIS-3279-TOM



#### 5209 82 FLAMMEHÆMMENDE DAME VINTERJAKKE M. HÆTTE

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis dame vinterjakke, med aftaglig hætte, tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 822, 931, 054, 055, 893  
**Pris DK:** 4699.00

NEW



#### 9151 82 HÆTTE, FR

Justerbar, quiltfoet flammehæmmende hætte. Passer til 5206 82.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 50 orange  
**Kvalitet:** 822, 054  
**Pris DK:** 700.00

CE

NEW

- EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 2 ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611 CL.2 A1
- EN 13034 type PB(G)
- EN ISO 20471 CL.2\* (S-M) CL.3 (L-XXL)
- TRANEMO SKINSAFE



**5219 95**  
**SOFTSHELL DAMEJAKKE**  
 Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis dame softshell jakke, med meget høj komfort.  
**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 2999.00

CE

NEW

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1
- EN 61482-2 APC 2 ELIM: 30,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 34,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 11611 CL.2 A1+A2
- EN 13034 type PB(G)
- \*EN 342 (5703+5122)



**5703 88**  
**DAME VINTERJAKKE**  
 PFAS-fri og inherent flammehæmmende dame vinterjakke med øget synlighed, ærmer og front i Cantex Weld og ryg i Cantex Stretch. Jakken har quiltet foer og fleece i kragen.  
**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 885, 884, 055, 054, 893  
**Pris DK:** 3299.00

CE

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2 ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN 13034 type PB(G)
- EN ISO 20471 CL.3
- \*EN 342 (5803+5862/5863/5866/5867)



**5803 81**  
**DAME VINTERJAKKE, METALFRI**  
 Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-vis vinter jakke med pelsfoer i krop og quiltfoer i ærmer.  
**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 060, 054  
**Pris DK:** 2699.00

CE

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2 ELIM: 15,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 18,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*EN 13034 type PB(G)
- EN ISO 20471 CL.3
- \*\*EN 342 (5807+5862/5863/5866/5867)



**5807 81**  
**DAME VINTERJAKKE MED HÆTTE**  
 Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-vis vinter damejakke med pelsfoer i krop og quiltfoer i ærmer og hætte.  
**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 060, 054  
**Pris DK:** 3249.00

CE

- \*EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1
- \*IEC 61482-2 APC 2 ELIM: 23,0 cal/cm<sup>2</sup> EBT: 28,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*\*EN ISO 20471 CL.1 (S-L) CL.2 (XL-XXL)



**5169 95**  
**SOFTSHELL DAME VEST, METALFRI**  
 Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende Hi-Vis softshell dame vest, med meget høj komfort.  
**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 950, 804  
**Pris DK:** 2999.00

CE

NEW

- EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1
- EN 61482-2 APC 2 ELIM: 12,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 19,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- \*EN ISO 20471 CL.1 (S-L) CL.2 (XL-XXL)



**5267 95**  
**DAME SOFTSHELL VEST**  
 Metalfri, vind- og vandafvisende inherent flammehæmmende dame softshell vest.  
**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 951, 950, 804  
**Pris DK:** 3349.00

CE

- EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 CL.1 ARC RATING: 8,4 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN 13034 type PB(G)
- EN ISO 20471 CL.1 (36-44) CL.2 (38-48)
- \*EN 342 (5228+5206 or 5209)



**5228 84**  
**DAME BUKS WINDBREAKER**  
 Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis damebuk, foret med vindtæt jerseyfoer.  
**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 846, 811, 898, 804  
**Pris DK:** 2599.00

CE

- EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 CL.1 ARC RATING: 8,4 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 20471 CL.1 (36-44) CL.2 (46-48)
- \*EN 342 (5258+5206 or 5209)



**5258 84**  
**DAME HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER**  
 Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-Vis håndværker damebuk, foret med vindtæt jerseyfoer.  
**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 846, 811, 898, 804  
**Pris DK:** 2999.00

CE

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2 ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN 13034 type PB(G)
- EN ISO 20471 CL.2
- \*EN 342 (5862+5803 or 5807)



**5862 81**  
**DAME BUKS WINDBREAKER**  
 Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damebuk med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.  
**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2599.00

CE

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2 ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN 13034 type PB(G)
- EN ISO 20471 CL.1
- \*EN 342 (5863+5803 or 5807)



**5863 81**  
**DAME BUKS WINDBREAKER, METALFRI**  
 Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis damebuk, foret med vindtæt jerseyfoer.  
**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 898  
**Pris DK:** 2299.00

CE

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2 ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 20471 CL.1
- \*EN 342 (5866+5803 or 5807)



**5866 81**  
**DAME HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER, METALFRI**  
 Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame håndværker buk, foret med vindtæt jerseyfoer.  
**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2669.00

CE

- EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1
- IEC 61482-2 APC 2 ELIM: 19,0 cal/cm<sup>2</sup> ATPV: 21,0 cal/cm<sup>2</sup>
- EN 1149-5
- EN ISO 20471 CL.2
- \*EN 342 (5867+5803 or 5807)



**5867 81**  
**DAME HÅNDVÆRKER BUKS WINDBREAKER**  
 Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dame håndværker buk med rummelig pasform, foret med vindtæt jerseyfoer.  
**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 804, 898  
**Pris DK:** 2899.00



## FUNKTIONSUNDERTØJ



Få komfortabel og sikker beskyttelse med vores inherente flammehæmmende undertøj til mænd og kvinder. Flammehæmmende undertøj er et godt første beskyttende lag tættest på huden og er en meget vigtig del af Tranemo Skinsafe™. Vælg mellem to forskellige kvaliteter, merinould/viskose og modakryl/bomuld, alt efter din risiko og aktivitetsgrad.

Til arbejde med højere intensitet anbefaler vi flammehæmmende undertøj i merinould, Merino RX og Merino BX. Uldundertøj er naturligt flammehæmmende, smudsafvisende og absorberer effektivt fugt for at holde kroppen varm. Derudover giver den ekstra fine merinould høj komfort og tiltrækker ikke dårlig lugt. Flammehæmmende undertøj med den unikke blanding af modakryl og bomuld er behageligt mod huden og giver dig langvarig beskyttelse, vask efter vask. Materiale med genbrugsbomuld gør tøjet til et godt miljøvenligt alternativ. Undertøjsortimentet består af to forskellige hovedkvaliteter, modacryl / bomuld og merinould / viskose. Bostmuldundertøjet er meget blødt, behageligt og giver et godt beskyttende første lag. Merinoulden, som også er blød og behagelig og har mange gode naturlige egenskaber. Det er smudsafvisende, varmer selvom det er blevet svedigt, absorberer ikke dårlig lugt og er naturligt flammehæmmende. Med Tranemos undertøj opnås altid en behagelig og sikker beskyttelse, fra huden og ud. Undertøj er en meget vigtig del af Tranemo Skinsafe™.



### Merino RX

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

901: Merino RX, 200 g/m<sup>2</sup>, LOI: 27,7%



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



#### 6314 90 DAME UNDERTRØJE

Inherent flammehæmmende dame undertrøje i tynd strik af blødt merinould og FR-viskose. Jacquard mønstrede paneler.

Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 82 sort/grå  
Kvalitet: 901, 904  
Pris DK: 749.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



#### 6311 90 DAME, LANG UNDERBUKS

Inherent flammehæmmende lange dame underbukser, i tynd strik af blødt merino uld og FR viskose. Jacquard-mønstrede paneler.

Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 82 sort/grå  
Kvalitet: 901, 904  
Pris DK: 699.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



#### 6315 90 UNDERTRØJE, FR

Inherent flammehæmmende undertrøje i kraftig merinould/FR viskose-materiale.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 07 sort  
Kvalitet: 901  
Pris DK: 629.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



#### 6319 90 POLOTRØJE, FR

Metalfri og inherent flammehæmmende Polotrøje i kraftig merinould/FR viskose-materiale.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 07 sort  
Kvalitet: 901  
Pris DK: 699.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



#### 6312 90 UNDERBUKS, FR

Inherent flammehæmmende underbukser i kraftig merinould/FR viskose-materiale.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 07 sort  
Kvalitet: 901  
Pris DK: 599.00

### Merino BX

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:**

902: Merino BX, 250 g/m<sup>2</sup>, LOI: 28,5%



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 6,3 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 7,6 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



#### 6309 90 POLOTRØJE FR

Metalfri og inherent flammehæmmende polo undertrøje i trikot af blødt merinould og FR-viskose.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 82 sort/grå  
Kvalitet: 902  
Pris DK: 899.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1

IEC 61482-2 APC 1  
ELIM: 6,3 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 7,6 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE



#### 6302 90 UNDERBUKS

Inherent flammehæmmende underbukser i trikot af blødt merinould og FR-viskose.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 82 sort/grå  
Kvalitet: 902  
Pris DK: 699.00

## Cantex JX

Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:

920: Cantex JX, 235 g/m<sup>2</sup>, LOI: 30,1%

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
7,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



TRANEMO SKINSAFE

5920 92  
POLOTRØJE, FRMetalfri og inherent flammehæmmende  
Polotrøje i blød trikot med 20% genanvendt  
bomuld.

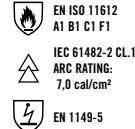
Størrelse: XXS-3XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 920

Pris DK: 679.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
7,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



TRANEMO SKINSAFE

5940 92  
UNDERTRØJE, FRInherent flammehæmmende undertrøje, i  
blød trikot med 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-3XL, 5XL, 7XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 920

Pris DK: 499.00

CE

EN ISO 14116  
index 3

EN 1149-5

5900 92  
UNDERTRØJE K/Æ, FRInherent flammehæmmende undertrøje i blød trikot  
med 20% genanvendt bomuld.

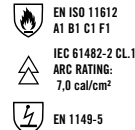
Størrelse: XXS-3XL, 5XL, 7XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 920

Pris DK: 449.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL.1  
ARC RATING:  
7,0 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



TRANEMO SKINSAFE

5930 92  
UNDERBUKS, FRInherent flammehæmmende underbukser i  
blød trikot med 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-3XL, 5XL, 7XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 920

Pris DK: 499.00

## Cantex Fleece

Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:

893: Cantex Fleece, 330 g/m<sup>2</sup>, EN 61482-1-2 CL.1, EN 1149-3

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C2 F2

5980 89

FLEECE JAKKE, FR

Metalfri og inherent flammehæmmende  
fleece jakke med lynlås lukning.

Størrelse: XS-3XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 893

Pris DK: 899.00



CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C2 F2

5990 89

FLEECE UNDERBUKS

Inherent flammehæmmende fleece  
underbukser.

Størrelse: XS-3XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 893

Pris DK: 849.00



# UNDERTØJ

Ved en flammerelateret ulykke kan forkert valg af undertøj føre til, at der går ild i undertøjet og at det smelter ind i huden. Prioriter derfor altid det beskyttende lag, du bruger nærmest kroppen. Vores inherente flammehæmmende undertøj til mænd og kvinder er skabt med sikkerhed og komfort i tankerne.

Den unikke blanding af modakryl og bomuld giver en langvarig og behagelig beskyttelse, der holder vask efter vask. Bomulden i undertøjet er lavet af genbrugsfibre, hvilket giver tøj med reduceret miljøbelastning. Kollektionen omfatter også flammehæmmende boxershorts i merinould. Dette giver dig en naturlig antibakteriel og funktionel underbeklædning med høj åndbarhed og komfort.



CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5913 92  
DAME BOXERSHORTS, FR**  
Inherent flammehæmmende boxershorts i blød trikot med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 924  
Pris DK: 399.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5919 92  
TRUSSE FR**  
Inherent flammehæmmende dametrusse i blød trikot med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 924  
Pris DK: 349.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5918 92  
TRUSSE FR, HØJ**  
Inherent flammehæmmende dametrusse, i blød trikot med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 924  
Pris DK: 329.00

NEW  
CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5998 92  
FR, GRAVIDITETSTRUSSER**  
Meatfri, inherent flammehæmmende høje graviditetstrusser, i blød trikot med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 924  
Pris DK: 479.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5914 92  
SPORTS BH FR**  
Blød, inherent flammehæmmende sports BH med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: S(75A-B), M(80A-B), L(85C-D), XL(90C-D), XXL(95C-D)  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 924  
Pris DK: 499.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5915 92  
BH FR**  
Inherent flammehæmmende BH uden bøjler, i blød trikot med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: 75A, 75B, 75C, 80A, 80B, 80C, 85B, 85C, 85D, 90C, 90D, 95C, 95D  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 924  
Pris DK: 499.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5917 89  
TANKTOP MED SPORTS BH FR**  
Blød inherent flammehæmmende tanktop med indvendig sports BH og 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 895, 924  
Pris DK: 599.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**6310 90  
BOXERSHORTS, FR**  
Inherent flammehæmmende boxershorts i blød merino uld og FR viskose.  
Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 07 sort  
Kvalitet: 901  
Pris DK: 449.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5910 92  
BOXERSHORTS, FR**  
Inherent flammehæmmende boxershorts i blød trikot med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: XXS-3XL, 5XL, 7XL  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 920  
Pris DK: 349.00

CE  
EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5  
OEKO-TEX®  
STANDARD 100  
2176-340 071



**5911 92  
BOXERSHORTS, FR**  
Inherent flammehæmmende boxershorts i blød trikot med 20% genanvendt bomuld.  
Størrelse: XS-4XL  
Farve: 03 marineblå  
Kvalitet: 924  
Pris DK: 399.00

# KITLER OG SKJORTER



Komfortable og praktiske Flammehæmmende kitler og arbejdsskjorter i stilrent design til dig, der værdsætter høj kvalitet kombineret med effektiv beskyttelse. En lang kittel er en fleksibel beklædning til et midlertidigt ophold i et risikoområde eller til en gæst. Alle kitlerne er flammehæmmende og metalfrie.

Udvalget af arbejdsskjorter er stort og fås til både kvinder og mænd. Vælg mellem forskellige modeller med høj synlighed, beskyttelse mod elektrisk lysbue, svejsegnister eller smeltet metal. Alle skjorter og kitler har forskellige certificeringer f.eks. EN ISO 11612, EN 61482-2, EN 1149-5, EN ISO 11611, EN 13034 og EN ISO 20471. Vi anbefaler altid at starte med en risikoanalyse, for at kunne vælge den rigtige flammehæmmende skjorte.

CE



EN ISO 11612

A1 B1 C1 F1



EN 61482-2 APC 1

ELIM: 5,0 cal/cm<sup>2</sup>ATPV: 5,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



5931 91

KITTEL "VISITOR" FR

Metalfri og inherent flammehæmmende Kittel med broderi "VISITOR" på bryst og ryg.

Størrelse: XS-3XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 911

Pris DK: 1149.00

CE



EN ISO 11612

A1 B1 C1 F1



EN 61482-2 APC 1

ELIM: 5,0 cal/cm<sup>2</sup>ATPV: 5,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5



5932 91

KITTEL FR

Metalfri og inherent flammehæmmende kittel med høj synlighed i en let og behagelig kvalitet.

Størrelse: XS-3XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 911

Pris DK: 1099.00

CE



EN ISO 11612

A1+A2 B1 C1 F1



EN 1149-5



EN 13034

type PBI6



5935 81

KITTEL FR

Metalfri og inherent flammehæmmende kittel. Ryglængde i størrelse L = 102 cm.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 04 hvid

Kvalitet: 812

Pris DK: 1199.00

**TRANEMO SKINSAFE™**  
TERA TX SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)  
**15**

ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)  
**18**

PPE CATEGORY  
**2**

SKIN PROTECTION  
5770 91 94



911 TERA TX LIGHT  
ARC RATING: 5,2 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD  
5834 81 94



811 TERA TX  
ELIM: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 8,7 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

**TRANEMO SKINSAFE™**  
TWO LAYER SYSTEM

ARC RATING (cal/cm<sup>2</sup>)  
IEC 61482-2:2009  
**17**

PPE CATEGORY  
**2**

SKIN PROTECTION  
5940 92 03

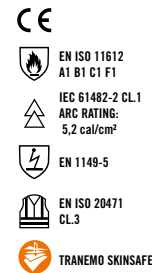


920 CANTEX JX  
ARC RATING: 7,0 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1

SHIELD  
5770 91 94



911 TERA TX LIGHT  
ARC RATING: 5,2 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 1



**5703 91  
SKJORTE, FR**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis skjorte, i et let og behageligt materiale.

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 55 gul  
Kvalitet: 911  
Pris DK: 1199.00



**5076 91  
SKJORTE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis skjorte.

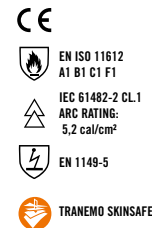
Størrelse: XS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 912  
Pris DK: 1299.00



**5079 91  
DAMESKJORTE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende Hi-Vis dameskjorte.

Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 912  
Pris DK: 1299.00



**5770 91  
SKJORTE, FR**

Metalfri og inherent flammehæmmende skjorte med høj synlighed i en let og behagelig kvalitet.

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 92 gul/grå, 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 911  
Pris DK: 899.00



**5779 91  
DAME SKJORTE, FR**

Metalfri og inherent flammehæmmende dameskjorte, med forhøjet synlighed, i en let og behagelig kvalitet.

Størrelse: Dame 34-46  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 911  
Pris DK: 899.00



**5774 86  
SKJORTE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende skjorte, med forhøjet synlighed.

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 862  
Pris DK: 1049.00



**5778 86  
DAMESKJORTE, METALFRI**

Metalfri og inherent flammehæmmende dameskjorte med øget synlighed.

Størrelse: Dame S-XXXL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 862  
Pris DK: 1049.00



**5674 87  
SKJORTE FR, MAGMA**

Metalfri og inherent flammehæmmende skjorte, i meget behagelig kvalitet med den højeste beskyttelse mod smeltet aluminium. Materialet har også gode egenskaber over for andre smeltede metaller.

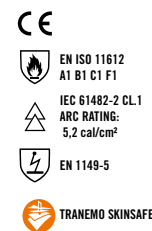
Størrelse: XS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 875  
Pris DK: 1239.00



**6357 94  
SKJORTE FR**

Let figursyet, metalfri og inherent kontorskjorte med marineblå detaljer på indersiden af kraven, stolpelukning og manchet.

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 15 lyseblå  
Kvalitet: 942  
Pris DK: 1199.00



**8120 91  
SKJORTE, FR**

Metalfri og inherent flammehæmmende skjorte i en let og behagelig kvalitet.

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 02 rød, 03 marineblå  
Kvalitet: 911  
Pris DK: 799.00



# SWEATSHIRTS & T-SHIRTS



Vores flammehæmmende trøjer og T-shirts til kvinder og mænd er et perfekt supplement til dit flammehæmmende overtøj. Ved at kombinere en flammehæmmende sweatshirt eller T-shirt, med et sæt flammehæmmende undertøj og jakke får du maksimal beskyttelse, der passer til netop din risiko og arbejdsmiljø.

Tranemo har mange forskellige flammehæmmende sweatshirts og t-shirts i sortimentet, herunder beklædningsgenstande med høj synlighed (Hi-vis), T-shirts med lange og korte ærmer, poloshirts, dametoppe og sweatshirtjakker, hvor hver beklædningsgenstand beskytter mod forskellige risici. Alle vores sweatshirts og T-shirts opfylder forskellige certificeringer, for eksempel EN ISO 11612, EN / IEC 61482-2, EN 1149-5, EN ISO 11611, EN 13034 og EN ISO 20471.

Vi anbefaler, at du altid starter med en risikoanalyse, for at kunne vælge den rigtige flammehæmmende sweatshirt og T-shirt.

## TRANEMO SKINSAFE™ TWO LAYER SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)

22

EBT (cal/cm<sup>2</sup>)

27

PPE

3

APC

2

SKIN PROTECTION  
6372 89 94



895 CANTEX JERSEY AT  
ELIM: 3,9 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

SHIELD  
5030 89 94



899 CANTEX TERRY  
ARC RATING: 17,8 cal/cm<sup>2</sup>  
PPE 2

## TRANEMO SKINSAFE™ TWO LAYER SYSTEM

ELIM (cal/cm<sup>2</sup>)

25

ATPV (cal/cm<sup>2</sup>)

25

PPE CATEGORY

3

SKIN PROTECTION  
6315 90 07



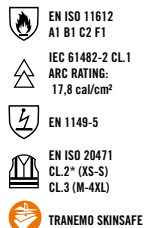
901 MERINO RX  
ELIM: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
ATPV: 5,3 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 1

SHIELD  
6330 90 07



903 MERINO TX  
ELIM: 9,6 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 10,0 cal/cm<sup>2</sup>, PPE 2

CE



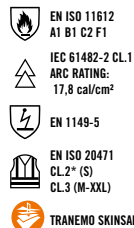
### 5030 89 SWEATSHIRT JAKKE

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-vis jakke i blød sweatshirt kvalitet med 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 899  
Pris DK: 1899.00



CE



### 5039 89 DAME SWEATSHIRT JAKKE

Metalfri, inherent flammehæmmende Hi-vis dame jakke i blød sweatshirt kvalitet med 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: Dame S-XXL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 899  
Pris DK: 1899.00



CE



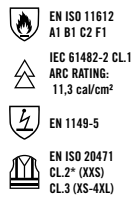
### 6330 90 CARDIGAN M/LYNLÅS

Metalfri og inherent flammehæmmende cardigan i kraftig merinould/FR viskose-materiale.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 07 sort  
Kvalitet: 903  
Pris DK: 1349.00



CE



### 5270 89 SWEATSHIRT FR

Metalfri og inherent flammehæmmende sweatshirt med kort lynlås foran.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 50 orange  
Kvalitet: 892  
Pris DK: 1549.00



CE



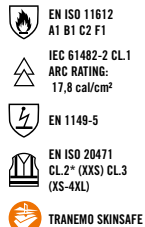
### 5271 89 T-SHIRT FR

Inherent flammehæmmende Hi-Vis T-shirt med blød inderside.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 50 orange  
Kvalitet: 891  
Pris DK: 1049.00



CE



### 5070 89 SWEATSHIRT FR

Inherent flammehæmmende sweatshirt med kort lynlås foran og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 55 gul  
Kvalitet: 899  
Pris DK: 1549.00



CE



### 5072 89 T-SHIRT M/LANGE ÆRMER FR

Inherent flammehæmmende Hi-Vis T-shirt, med lange ærmer, i blød single jersey med 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 55 gul  
Kvalitet: 895  
Pris DK: 999.00



CE



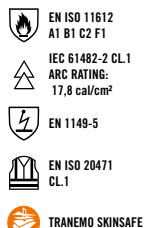
### 5071 89 T-SHIRT FR

Inherent flammehæmmende Hi-Vis T-shirt i single jersey og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 55 gul  
Kvalitet: 895  
Pris DK: 849.00



CE



### 5075 89 SWEATSHIRT FR

Inherent flammehæmmende Hi-Vis sweatshirt med rund hals og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 899  
Pris DK: 1199.00



CE



### 5082 89 T-SHIRT FR

Metalfri inherent flammehæmmende T-shirt med lange ærmer, forhøjet synlighed og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 895  
Pris DK: 1099.00



CE



### 5081 89 T-SHIRT FR

Metalfri inherent flammehæmmende T-shirt med forhøjet synlighed og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL  
Farve: 94 gul/marineblå  
Kvalitet: 895  
Pris DK: 899.00



CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C2 F1IEC 61482-2 CL1  
ARC RATING:  
17,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**6375 89  
SWEATSHIRT FR**

Metalfri, blød og komfortabel inherent flammehæmmende sweatshirt med rund hals og ekstra synlighed. 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 899

Pris DK: 1199.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 3,9 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**6372 89  
T-SHIRT M/LANGE ÆRMER FR**

Inherent flammehæmmende T-shirt med lange ærmer og forhøjet synlighed og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 895

Pris DK: 799.00

CE

EN ISO 14116  
index 3

EN 1149-5

**6379 89  
T-SHIRT FR**

Inherent flammehæmmende T-shirt med og forhøjet synlighed og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XXS-4XL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 895

Pris DK: 699.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2  
ARC RATING:  
8,5 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**5948 89  
TURTLENECK FR**

Inherent flammehæmmende turtleneck med luftspalter i Hi-Vis materiale på tværs af skuldre og ærmer. Luftspalter giver ekstra beskyttelse ved at skabe mere luft mellem tøj og huden.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 896

Pris DK: 899.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1EN 61482-2 APC 1  
ELIM: 3,9 cal/cm<sup>2</sup>  
EBT: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**6373 89  
DAME T-SHIRT M/LANGE ÆRMER**

Inherent flammehæmmende dame T-shirt med lange ærmer og forhøjet synlighed og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: Dame S-XXL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 895

Pris DK: 799.00

CE

EN ISO 14116  
index 3

EN 1149-5

**6378 89  
DAME T-SHIRT**

Metalfri, inherent flammehæmmende dame T-shirt med forhøjet synlighed og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: Dame S-XXL

Farve: 94 gul/marineblå

Kvalitet: 895

Pris DK: 849.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C2 F1IEC 61482-2 CL1  
ARC RATING:  
17,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**6371 89  
SWEATSHIRT, FR**

Metalfri, blød og komfortabel inherent flammehæmmende sweatshirt med krave og knapper. 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 899

Pris DK: 999.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL1  
ARC RATING:  
6,3 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**5945 89  
POLOTRØJE FR M/LANGE ÆRMER**

Metalfri og inherent flammehæmmende polotrøje med lange ærmer og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 897

Pris DK: 829.00

CE

EN ISO 14116  
index 3

EN 1149-5

**5905 89  
POLOTRØJE FR**

Metalfri og inherent flammehæmmende Poloshirt med korte ærmer og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 897

Pris DK: 749.00

CE

EN ISO 11612  
A1 B1 C2 F1IEC 61482-2 CL1  
ARC RATING:  
17,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**5985 89  
SWEATSHIRT FR**

Metalfri, blød og komfortabel inherent flammehæmmende sweatshirt med rund hals og 20% genanvendt bomuld.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 899

Pris DK: 999.00

CE

EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1IEC 61482-2 CL1  
ARC RATING:  
17,8 cal/cm<sup>2</sup>

EN 1149-5

TRANEMO SKINSAFE

**5947 89  
T-SHIRT FR M/LANGE ÆRMER.**

Inherent flammehæmmende T-shirt, med lange ærmer.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 894

Pris DK: 439.00

CE

EN ISO 14116  
index 3

EN 1149-5

**5907 89  
T-SHIRT FR**

Inherent flammehæmmende T-shirt, i blød single jersey.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå

Kvalitet: 894

Pris DK: 429.00





# HANDSKER

Eureka handsken er en længe ventet løsning for dem, der arbejder i et Electric Arc risikomiljø og har savnet en handske med mobilitet og følelse kombineret med høj beskyttelse.

Med høj niveau af skærebeskyttelse beskyttes hænderne også, mens der arbejdes med skarpe kanter og genstande. Handskerne er åndbare og har olieafvisende egenskaber. Materialet i handskerne er baseret på specielt udvalgte para-aramid fibre, antistatiske garner og en avanceret belægningsteknologi til beskyttelse mod varme, flammer og elektrisk lysbue.

CE



## RG00 01 HANDSKER FR CONTACT

Flammehæmmende, behagelig handske med god varmeisolerings. (Eureka 13-3 HNFR)

Størrelse: 7/XS-11/XL  
Farve: 00 flerfarvet  
Pris DK: 99.00

CE



## RG00 04 HANDSKER FR ARC 16

Lysbue - Flammehæmmende - Smidige (13-4HFR-AF)

Størrelse: 7/XS-12/XXL  
Farve: 00 flerfarvet  
Pris DK: 275.00

CE



## RG00 05 HANDSKER FR ARC 40

Handske med meget høj lysbuebeskyttelse. (Eureka 13-4 HAF50)

Størrelse: 8/S-12/XXL  
Farve: 00 flerfarvet  
Pris DK: 699.00

CE



## RG00 06 HANDSKER FR ARC 4

Tynde og meget fingerfølsomme flammehæmmende handske med beskyttelse mod lysbue- og høj skærebæsthed. (Eureka 15-4 HAF4)

Størrelse: 7/XS-11/XL  
Farve: 00 flerfarvet  
Pris DK: 109.00

CE



## RG00 07 HANDSKER FR ARC 8

Flammehæmmende handske med god fingerfølelse og god lysbuebeskyttelse. (Eureka 13-4 HAF8)

Størrelse: 7/XS-12/XXL  
Farve: 00 flerfarvet  
Pris DK: 215.00



# HOVEDBESKYTTELSE

**Førg din personlige sikkerhed med vores hovedbeskyttelse som består af lysbue beskyttede hjelme, visirer, hætter og balaclavaer.**

Tranemo tilbyder elektrisk isolerende beskyttelsehjelm med integreret visir og beskyttelse mod lysbuer til dem, der arbejder med spænding. Sikkerhedshjelmene opfylder kravene i EN 397: 2012 + A1: 2012 (-40°C - + 50°C), EN 50365: 2002 Klasse 0 og EN 166: 2001. Kollektionen omfatter også hovedbeskyttelse mod lysbue-dannelse med hjelm, visir og hætte som et certificeret system. Sammen med flammehæmmende balaclava får du en omfattende lysbue beskyttelse.



**RX00 01**  
**SIKKERHEDSHJELM LYSBUE KL. 1**  
Hjelm med integreret visir og beskyttelse mod elektrisk lysbue.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 04 hvid  
**Pris DK:** 1255.00



**RX00 21**  
**SIKKERHEDSHJELM ARC 36**  
Hjelm med integreret visir og beskyttelse mod elektrisk lysbue.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 04 hvid  
**Pris DK:** 4199.00



**RX00 18**  
**LYSBUE VISIR**  
Transparent 3-faset lysbue godkendt visir, der kan vippes op.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Pris DK:** 5799.00



**SA00 01**  
**LYSBUE HÆTTE + VISIR + HJELM**  
Sæt med lysbue hætte 9179, integreret visir RX0018 og hjelm med hagerem.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Pris DK:** 7649.00



**9179 95**  
**LYSBUE HÆTTE**  
Inherent flammehæmmende softshell-hætte til ekstra beskyttelse mod elektrisk lysbue.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 955  
**Pris DK:** 1299.00



**9195 89**  
**BALACLAVA**  
Blød balaclava med høj beskyttelse mod elektrisk lysbue. Syet i dobbelt trikot med ELIM: 22,0 cal/cm², EBT: 27,0 cal/cm², APC 2. 20% genanvendt bomuld.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 899, 895  
**Pris DK:** 499.00



**5995 92**  
**BALACLAVA, FR**  
Inherent flammehæmmende balaclava/elefanthue i trikot med 20% genanvendt bomuld.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 920  
**Pris DK:** 279.00



**6308 90**  
**BALACLAVA, FR**  
Inherent flammehæmmende balaclava/elefanthue i blød trikot af merinould og FR-viskose.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 902  
**Pris DK:** 289.00





# HUER & HALSBESKYTTELSE

For at opnå sikker beskyttelse fra top til tå er det vigtigt at beskytte hoved og nakke. Tranemo har flammehæmmende huer og halsbeskyttelse i forskellige kvaliteter, der også passer under en hjelm.

Beskyttelse til nakke/hals, er en rigtig god og fleksibel beskyttelse, der kan bruges på mange forskellige måder, du får en god og komplet beskyttelse, der beskytter mod både kulde og elektrisk lysbue.



EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5



**5970 89**  
**HI-VIS HUE, FR**  
Inherent flammehæmmende Hi-Vis hue med fleece foer og 20% genanvendt bomuld.  
**Størrelse:** M, L  
**Farve:** 55 gul  
**Kvalitet:** 050, 893  
**Pris DK:** 299.00



EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5



**6307 90**  
**HUE, MERINO, FR**  
Inherent flammehæmmende hue, til brug under hjelm, i en tyndere trikot af blød merinould og FR viskose.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 902  
**Pris DK:** 239.00



EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5



**9043 00**  
**VINTER HUE, FR**  
Inherent flammehæmmende fleece hue, som passer under en hjelm.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 893  
**Pris DK:** 229.00



EN ISO 14116  
index 3  
EN 1149-5



**6395 90**  
**HUE, MERINO, FR**  
Inherent flammehæmmende hue, i jaquardstrikket blød merinould og FR viskose.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 82 sort/grå  
**Kvalitet:** 904  
**Pris DK:** 229.00



EN ISO 11612  
A1 B1 C1 F1  
EN 1149-5



**6397 90**  
**HALSEDISSE, FR**  
Inherent flammehæmmende halsedisse, som giver god beskyttelse ved eksponering af en elektrisk lysbue.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 82 sort/grå  
**Kvalitet:** 904  
**Pris DK:** 259.00



EN ISO 11612  
A1+A2 B1 C1 F1  
EN 1149-5



**5999 00**  
**HALSEDISSE, FR**  
Inherent flammehæmmende halsedisse, som giver god beskyttelse ved eksponering af en lysbue. 20% genanvendt bomuld.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 051  
**Pris DK:** 219.00



**9065 81**  
**HÆTTE, FR**  
Justerbar flammehæmmende hætte med vind- og vandtæt jersey foring. Passer til 5800 81, 5803 81, 5832 81 og 5869 81.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 55 gul  
**Kvalitet:** 811, 898  
**Pris DK:** 599.00



**9151 93**  
**HÆTTE, FR**  
Justerbar, quiltet flammehæmmende hætte. Passer til 5101 93 og 5103 93.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 55 gul  
**Kvalitet:** 931, 054  
**Pris DK:** 550.00

NEW



**9151 82**  
**HÆTTE, FR**  
Justerbar, quiltet flammehæmmende hætte. Passer til 5206 82.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 50 orange  
**Kvalitet:** 822, 054  
**Pris DK:** 700.00



# BÆLTER & SELER

Flammehæmmende bæltter og seler, for bedre komfort.

Tranemo tilbyder flere modeller, der passer til dine behov.



## 9160 81 SELER FR

Metalfri, flammehæmmende Seler med ekstra bredde for at reducere og fordele belastningen på skulderne.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 811, 802  
**Pris DK:** 499.00



## 9060 00 SELER

Inherent flammehæmmende seler med metalspænder.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 80% nomex / 20% elasthan, EN ISO 11612 A1  
**Pris DK:** 399.00



## 9055 00 BÆLTE, FR

Metalfri og inherent flammehæmmende bælte med plastikspænde.

**Størrelse:** S, L, XXL  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 58% polyester / 25% modakryl / 16% bomuld / 1% antistat  
**Pris DK:** 219.00



## 9093 00 LÆDER BÆLTE

Læder bælte med betrukket metalspænde for at forhindre eksponeret metal, som er kravet for ARC beklædningsgenstande, fungerer også som beskyttelse i følsomme miljøer med risiko for at ride.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** Narv  
**Pris DK:** 389.00



# STRØMPER

Hold fødderne varme og få den rette beskyttelse med Tranemos flammehæmmende strømper/sokker, i forskellige tykkelser og kvaliteter.

Har du brug for ekstra støtte til dine lægge, kan du prøve vores flammehæmmende lægstøtter.



EN ISO 14116  
index 3



EN 1149-5



## 9054 00

### SOKKER, FR

Inherent flammehæmmende arbejdssok med 20% genanvendt bomuld.

**Størrelse:** 34-36, 37-39, 40-42, 43-45, 46-48, 49-51  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 42% modakryl / 28% bomuld / 22% polyamid / 6% elasthan / 2% antistat  
**Pris DK:** 219.00



EN ISO 14116  
index 3



EN 1149-5



## 9074 00

### SOKKER FR

Tynd inherent flammehæmmende arbejdssok i uld/FR viskose.

**Størrelse:** 37-39, 40-42, 43-45, 46-48  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 35% uld / 35% FR viskose / 25% polyamid / 3% antistat / 2% elasthan  
**Pris DK:** 209.00



EN ISO 14116  
index 3



EN 1149-5



## 9176 00

### FR LÆGSTØTTE

Inherent flammehæmmende lægstøtte med 20% genanvendt bomuld.

**Størrelse:** M-XL  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 48% modakryl / 30% bomuld / 18% elasthan / 2% polyamid / 2% antistat  
**Pris DK:** 259.00



EN ISO 14116  
index 3



EN 1149-5



## 9075 00

### VINTER SOKKER, FR

Kraftig inherent flammehæmmende vintersok i uld/FR viskose.

**Størrelse:** 37-39, 40-42, 43-45, 46-48  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 45% uld / 35% FR viskose / 15% polyamid / 3% antistat / 2% elasthan  
**Pris DK:** 249.00



EN ISO 14116  
index 3



EN 1149-5



## 9079 00

### SOKKER

Kraftig, inherent flammehæmmende sok i uld.

**Størrelse:** 37-39, 40-42, 43-45, 46-48  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 45% uld / 35% FR viskose / 15% polyamid / 3% antistat / 2% elasthan  
**Pris DK:** 269.00



NEW

**9120 00  
KNÆPUDER**

Knæpude der kan anvendes til både flammehæmmende beklædning og almindelig beklædning, og opfylder kravene i henhold til EN ISO 11612:2015 begrænset spredning af ild A1.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 100% Ethylene Vinyl Acetate, Shell: Fawolon  
**Pris DK:** 199.00



# TILBEHØR

Praktisk tilbehør til Tranemo's flammehæmmende beklædning. Vælg mellem flammehæmmende knæpuder, armbind, ID-kortholdere mm.

**9119 81  
ID-LOMME**

Flammehæmmende ID-kort lomme, som kan monteres i D-ring.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå  
**Kvalitet:** 811  
**Pris DK:** 105.00

NEW

**9094 80  
HÆNGELOMMER, FR**

Hængelommer til bælte 909300 med mange rum til værktøj, forstærket med Barricader EP.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 55 gul  
**Kvalitet:** 802, 885  
**Pris DK:** 499.00



CE

EN ISO 14116  
index 3

EN 1149-5

**9105 81  
ARMBIND**

Inherent flammehæmmende armbind. For at fungere korrekt skal det monteres på ærmelomme med velcro.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 811, 050  
**Pris DK:** 199.00

CE

EN ISO 14116  
index 3

EN 1149-5

**9105 84  
ARMBIND**

Inherent flammehæmmende armbind. For at fungere korrekt skal det monteres på ærmelomme med velcro.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 93 orange/marineblå  
**Kvalitet:** 846, 050  
**Pris DK:** 199.00

**9062 84  
RADIO LOMME**

Radio lomme som passer til produkterne 5212 84, 5231 84, 5236 82, 5239 82, 5242 84 og 5249 84.

**Størrelse:** One size  
**Farve:** 50 orange  
**Kvalitet:** 846  
**Pris DK:** 315.00

CE

EN ISO 14116  
index 3**9128 06  
FR PILEFOER**

Metalfri, og inherent flammehæmmende pilefoer uden ærmer. Passer til jakkerne 5118 94 og 5135 94.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 06 grå  
**Kvalitet:** 060  
**Pris DK:** 529.00

CE

EN ISO 14116  
index 3**9129 06  
FR PILEFOER, DAME**

Metalfri, og inherent flammehæmmende pilefoer uden ærmer. Passer til jakkerne 5137 94 og 5138 94.

**Størrelse:** Dame S-XXL  
**Farve:** 06 grå  
**Kvalitet:** 060  
**Pris DK:** 499.00

CE

EN ISO 14116  
index 1

EN ISO 20471 CL 3

**RS00 04  
VEST FR**

Flammehæmmende Hi-Vis vest, med korte ærmer.

**Størrelse:** M-XXL  
**Farve:** 50 orange, 55 gul  
**Kvalitet:** 100% polyester  
**Pris DK:** 459.00

# ARBEJDSTØJ

Til dig, der har et job, der ikke kræver flammehæmmende arbejdstøj, har vi et bredt sortiment rettet mod industri, lager og håndværk. Arbejder du udendørs eller i trafikale omgivelser, anbefaler vi vores Hi-Vis for bedre synlighed i både dagslys og mørke.

Vi vælger altid de bedste materialer til vores arbejdstøj for at sikre høj kvalitet, god komfort og fremragende holdbarhed. Arbejdstøj der kan bruges i lang tid, er medvirkende til at vi sammen reducerer klimaaftrykket.



## ARBEJDSTØJ TIL DIG SOM SKAL VÆRE SYNLIG

For dig som har brug for god synlighed på din arbejdsplads, har vi en bred vifte af Hi-Vis arbejdstøj at byde på. Alt Hi-Vis tøj er certificeret i henhold til gældende standarder, hvilket betyder, at du kan føle dig synlig på din arbejdsplads. Det er vigtigt at håndtere Hi-Vis tøjet rigtigt, så synligheden består.



## ARBEJDSTØJ MED ATTITUDE

Til dig, der stiller høje krav til funktion, komfort og holdbarhed, har vi et bredt udvalg af arbejdstøj til forskellige industrier og faciliteter. Skræddersyet til dit daglige arbejdsmiljø, arbejdstøjet er behageligt og nemt at bære. Bemærk vores seneste kollektioner med 4-vejs stretch for ekstra bevægelsesfrihed og komfort.





# VISION HV

Nå nye højder af komfort og bevægelsesfrihed med Vision HV! Hi-Vis-serien er udviklet til at skabe maksimal mobilitet for brugeren under fysisk krævende arbejde.

Strækpanelerne i kombination med en høj andel af bomuld, giver en blød fornemmelse mod huden og gør dem ekstremt behagelige at have på - især til fysisk krævende arbejde. Takket være fiberblandingen er beklædningen også meget holdbare, med HTPA (High Tenacity Polyamid) forstærkede hængelommer og knæpudelommer, - som giver en ekstra høj riv- og slidstyrke, hvilket markant øger tøjets levetid. Alle modeller fås i både herre- og damestørrelser.

#### Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:

Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

440: Fluorescerende, 54% bomuld / 46% polyester twill med ripstop, 260 g/m<sup>2</sup>  
400: 65% polyester / 35% bomuld, 245 g/m<sup>2</sup>



EN ISO 20471  
CL.2\* (S-M)  
CL.3 (L-XXL)

\*\*RIS-3279-TOM

#### 4339 44 DAMEJAKKE VISION

Dame Hi-Vis jakke.

**Størrelse:** Dame S-XXL

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400  
**Pris DK:** 999.00



EN ISO 20471  
CL.1 (36)  
CL.2 (38-48)

\*\*RIS-3279-TOM



#### 4329 44 DAMEBUKS STRETCH VISION

Dame Hi-Vis buks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** Dame 36-48

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210  
**Pris DK:** 819.00



EN ISO 20471  
CL.1 (36-40)  
CL.2 (42-48)

\*\*RIS-3279-TOM



#### 4359 44 DAME HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH VISION

Dame Hi-Vis håndværkerbuks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed. Hængelommer og knæpudelommer i HTPA.

**Størrelse:** Dame 36-48

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210  
**Pris DK:** 999.00



EN ISO 20471  
CL.1



#### 4328 44 DAMEBUKS STRETCH VISION

Dame Hi-Vis buks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed

**Størrelse:** Dame 36-48

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210  
**Pris DK:** 799.00



EN ISO 20471  
CL.1



#### 4326 44 GRAVIDITETSBUKS STRETCH

Graviditetsbuks med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

**Størrelse:** Dame 36-48

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210, 050  
**Pris DK:** 1599.00



EN ISO 20471  
CL.1



#### 4358 44 DAME HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH VISION

Dame Hi-Vis buks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed. Hængelommer og knæpudelommer i HTPA.

**Størrelse:** Dame 36-48

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210  
**Pris DK:** 949.00





EN ISO 20471  
CL.3



**4330 44**

**JAKKE**

Hi-Vis jakke.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400

**Pris DK:** 899.00



EN ISO 20471  
CL.3



**4335 44**

**JAKKE MED FLEECEFOER 9028**

Hi-Vis jakke, med fleecefoer 9028.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 511

**Pris DK:** 1099.00



EN ISO 20471  
CL.1 (D84)  
CL.2 (C44-64,  
C146-156, D88-120)



**4320 44**

**BUKS STRETCH VISION**

Hi-Vis buks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210

**Pris DK:** 819.00



EN ISO 20471  
CL.1 (C44-64, D84-92)  
CL.2 (C48-64,  
C146-156, D88-120)



**4350 44**

**HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH VISION**

Hi-Vis håndværkerbuks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed. Hængelommer og knæpudelommer i HTPA.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210

**Pris DK:** 999.00



NEW



EN ISO 20471  
CL.1

**4388 44**  
**DAMESHORTS STRETCH**

Hi-Vis dameshorts med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** 36-48

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 441, 440, 310, 210

**Pris DK:** 759.00



EN ISO 20471  
CL.1

**4321 44**

**BUKS STRETCH VISION**

Hi-Vis buks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210

**Pris DK:** 799.00



EN ISO 20471  
CL.1

**4351 44**

**HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH VISION**

Hi-Vis håndværkerbuks med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 440, 400, 310, 210

**Pris DK:** 949.00



NEW



EN ISO 20471  
CL.1

**4389 44**  
**DAMESHORTS STRETCH VISION**

Hi-Vis håndværkershorts med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** 36-48

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 441, 400, 310, 210

**Pris DK:** 999.00



NEW



EN ISO 20471  
CL.1

**4380 44**

**SHORTS STRETCH VISION**

Hi-Vis shorts med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 441, 400, 310, 210

**Pris DK:** 719.00



NEW



EN ISO 20471  
CL.1

**4382 44**

**SHORTS HÅNDVÆRKER, STRETCH VISION**

Hi-Vis håndværkershorts med stretch for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 441, 400, 310, 210

**Pris DK:** 959.00



# CE-ME

Hi-Vis beklædningen er fremstillet i slidstærkt materiale med blød bomulds inderside, og polyester på ydersiden, samt ribstop for ekstra rivstyrke. Beklædningen er funktionel med mange detaljer og lommer.

De fleste modeller er forstærkede med HTPA på udsatte slidflader, for forbedret holdbarhed. CE-ME har fået en ny moderne pasform og der er flere forskellige forskellige farver, som matcher den øvrige Hi-Vis beklædning.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:**

Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter.

Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

440: Fluorescerende, 54% bomuld / 46% polyester twill med ripstop, 260 g/m<sup>2</sup>

500: Andre farver, 65% polyester / 35% bomuld, twill med komfortfinish, 300 g/m<sup>2</sup>



**4860 44****HÅNDVÆRKERVEST HI-VIS**

Funktionel Hi-Vis håndværkervest med mange lommer, og bæltestropper i talje.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500  
**Pris DK:** 849.00

**4840 44****OVERALL HI-VIS**

Hi-Vis overall med justerbare seler og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500, 210  
**Pris DK:** 899.00

**4810 44****KEDELDRAFT HI-VIS**

Hi-Vis kedeldragt i slidstærkt materiale.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500  
**Pris DK:** 1149.00

**4820 44****BUKS HI-VIS**

Hi-Vis buks med rummelig pasform og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500, 210  
**Pris DK:** 679.00

**4850 44****HÅNDVÆRKERBUKS HI-VIS**

Hi-Vis håndværkerbuks med rummelig pasform, hængelommer og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500, 210  
**Pris DK:** 849.00

**4821 44****BUKS HI-VIS**

Hi-Vis buks med cargo lomme.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500, 210  
**Pris DK:** 629.00

**4829 44****DAMEBUKS HI-VIS**

Hi-Vis damebuks med rummelig pasform og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500, 210  
**Pris DK:** 729.00

**4859 44****DAME HÅNDVÆRKERBUKS HI-VIS**

Hi-Vis dame håndværkerbuks med rummelig pasform, hængelommer og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500, 210  
**Pris DK:** 849.00

**4828 44****DAMEBUKS HI-VIS**

Hi-Vis damebuks med cargo lomme.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 440, 500, 210  
**Pris DK:** 679.00



# VINTER

**CE-ME** omfatter Hi-Vis beklædning der er tilpasset brugere der har behov for ekstra synlighed, og som arbejder både inden- og udendørs.

Funktions beklædningen har tapede sømme og et ydre materiale som er let og holdbart, og er vind- og vandtæt iht. EN 343. Beklædning der er vinterforet er desuden certificeret iht. kulde EN 342. I denne kollektion er der også to smidige og bløde softshell/fleecejakker.



**9048 00**

### VINTER CAP

Cap med quiltet foer og kunstpels.

**Størrelse:** M (57/58 cm), L (60/61 cm)

**Farve:** 07 sort, 55 gul

**Kvalitet:** 100% polyester

**Pris DK:** 269.00



CE

EN ISO 20471  
CL.3

EN 343 3.1

\*EN 342  
(4801+4826)

**4801 46**

### VINTERJAKKE HI-VIS

Hi-Vis vinterjakke med tapede sømme og aftagelig hætte. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 463, 003, 008

**Pris DK:** 1599.00



CE

EN ISO 20471  
CL.3

EN 343 3.3

**4808 46**

### SKALJAKKE HI-VIS

Hi-Vis skaljakke med tapede sømme, mesh foer og aftagelig hætte. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 463, 007, 002

**Pris DK:** 1449.00



CE

EN ISO 20471  
CL.2

EN 343 3.3

\*EN 342  
(4826+4801 or 4818)

**4826 46**

### SKALBUKS VINTER HI-VIS

Hi-Vis skalbuks med tapede sømme, meshfoer og aftagelige seler. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 463, 210, 007, 002

**Pris DK:** 1349.00



CE

EN ISO 20471  
CL.3

EN 343 3.1

\*EN 342  
(4818+4826)

**4818 46**

### VINTER PARKA HI-VIS

Hi-Vis parka med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt iht. EN 343. Jakken har også aftageligt fleece-/quiltfoer.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 92 gul/grå, 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 463, 003, 510, 515

**Pris DK:** 1949.00



CE

EN ISO 20471  
CL.3

**4832 48**

### SOFTSHELLJAKKE HI-VIS

Vind- og vandafvisende Hi-Vis softshelljakke med blød inderside.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 480

**Pris DK:** 1049.00



CE

EN ISO 20471  
CL.3

**4831 51**

### FLEECE JAKKE HI-VIS

Blød og varm Hi-Vis fleece jakke.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 50 orange, 55 gul

**Kvalitet:** 511

**Pris DK:** 575.00



CE

EN ISO 20471  
CL.3

EN 343 3.1

\*EN 342

**4815 46**

### VINTERKEDELDRAGT HI-VIS

Hi-Vis vinterkedeldragt med tapede sømme og quiltfoer. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

**Kvalitet:** 463, 004, 003

**Pris DK:** 2099.00

# SWEATSHIRTS & T-SHIRTS



Vores sweatshirts og T-shirts er designet til at tilbyde et højt niveau af komfort og funktionalitet. Sortimentet omfatter bløde arbejds-sweatshirts, T-shirts og poloshirts i en behagelig bomuldsblanding.

For at opnå høj synlighed på arbejdspladsen kan du vælge mellem vores komfortable Sweatshirts, T-shirts og Poloshirts, der er certificeret i henhold til EN ISO 20471.



CE



EN ISO 20471  
CL.2\* (XXS-S)  
CL.3 (M-4XL)

4334 26

**SWEATSHIRT JAKKE**

Hi-vis jakke i blød sweatshirt kvalitet.

Størrelse: XXS-4XL

Farve: 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

Kvalitet: 264

Pris DK: 799.00

NEW



CE



EN ISO 20471  
CL.2\*

4375 26

**SWEATSHIRT, HI-VIS**

Hi-vis sweatshirt, i blød sweatshirt kvalitet.

Størrelse: XXS-4XL

Farve: 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

Kvalitet: 264, 263

Pris DK: 729.00

NEW



CE



EN ISO 20471  
CL.2\*

4372 11

**HI-VIS, T-SHIRT M/LANGE ÆRMER**

Blød Hi-Vis T-shirt der holder faconen, med lange ærmer.

Størrelse: XXS-4XL

Farve: 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

Kvalitet: 113

Pris DK: 599.00

CE



\*EN ISO 20471  
CL.1 (XXS-S)  
CL.2 (M-4XL)

4371 11

**T-SHIRT, HI-VIS**

Blød Hi-Vis T-shirt der holder faconen.

Størrelse: XXS-4XL

Farve: 93 orange/marineblå, 94 gul/marineblå

Kvalitet: 113

Pris DK: 499.00



CE



EN ISO 20471  
CL.3

4871 26

**SWEATSHIRT HI-VIS**

Blød Hi-Vis sweatshirt med ubørstet inderside.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 50 orange, 55 gul

Kvalitet: 264

Pris DK: 699.00



CE



EN ISO 20471  
CL.3



EN 13758-2 A1

4874 11

**T-SHIRT M/LANGE ÆRMER HI-VIS**

Blød Hi-Vis T-shirt der holder faconen, med lange ærmer.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 50 orange, 55 gul

Kvalitet: 113

Pris DK: 529.00

CE



EN ISO 20471  
CL.2\* (XS-M)  
CL.3 (L-4XL)

4872 11

**T-SHIRT HI-VIS**

Blød Hi-Vis T-shirt der holder faconen.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 50 orange, 55 gul

Kvalitet: 113

Pris DK: 469.00



CE



EN ISO 20471  
CL.2\* (XS-M)  
CL.3 (L-4XL)

4875 11

**POLOSHIRT HI-VIS**

Blød og formstabil Hi-Vis poloshirt i trikot med bomulds inderside.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 55 gul

Kvalitet: 113

Pris DK: 529.00



CE



EN ISO 20471  
CL.3

RS00 03

**VEST**

Rummelig Hi-vis-vest med korte ærmer.

Størrelse: M-XXL

Farve: 55 gul

Kvalitet: 100% nylon

Pris DK: 239.00

CE



EN ISO 20471  
CL.2



4620 51

**VEST HI-VIS**

Hi-Vis vest med velcro lukning.

Størrelse: One size

Farve: 50 orange, 55 gul

Kvalitet: 100% polyester

Pris DK: 99.00





# CRAFTSMAN PRO

Kollektion i 100% bomuld til håndværk, industri og værksted. Craftsman Pro er en bomulds-kollektion, med mange praktiske detaljer, og en god pasform så brugeren kan bevæge sig frit.

Kollektionen er udstyret med forstærkninger i HTPA Dobby, perfekt til håndværkere, industri- og værkstedsarbejdere der kræver et ekstra slidstærkt produkt. Forstærkningerne er placeret på specielt udsatte slidzoner som f.eks ved knæet og ved lommerne. Hele kollektionen er forvasket for at minimere krympning og øge komforten.

## Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:

Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

150: 100% bomuldstwill, 375 g/m<sup>2</sup>

440: Fluorescerende, 54% bomuld / 46% polyester twill med ripstop, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 20471



### 7728 15 DAME WORKERJEANS

Funktionel dame arbejdsbuks med øget synlighed i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill, med indvendige knæpude lommer.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 150, 440  
**Pris DK:** 799.00



### 7758 15 DAME HÅNDVÆRKER BUKS

Funktionel dame håndværker buks med øget synlighed, i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill, med rummelig pasform. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 150, 440, 213  
**Pris DK:** 1099.00



### 7729 15 DAME WORKERJEANS

Funktionel dame arbejdsbuks i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill, med indvendige knæpude lommer.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150  
**Pris DK:** 599.00



### 7759 15 DAME HÅNDVÆRKER BUKS

Funktionel dame håndværker buks i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill, med rummelig pasform. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150, 213  
**Pris DK:** 899.00



### 7799 15 DAME HÅNDVÆRKER KNICKERS

Dame håndværker knickers i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill, med rummelig pasform. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150, 213  
**Pris DK:** 999.00



**6207 00**  
**HOODJAKKE**

Kraftig og komfortabel sweatshirt jakke med fleece indvendigt og forstærkning i Hi-vis på skulderne.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 261, 464  
**Pris DK:** 799.00



**6241 47**  
**FLEECEJAKKE**

Vindafvisende fleeejakke med aftagelige ærmer, øget synlighed og god åndbarhed.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 470, 480  
**Pris DK:** 785.00



**7725 15**  
**WORKERJEANS**

Funktionel arbejdsbuks med øget synlighed i kraftigt og slidstærkt bomuldswill, med indvendige knæpude lommer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 150, 440  
**Pris DK:** 799.00



**7755 15**  
**HÅNDVÆRKER BUKS**

Funktionel arbejdsbuks med øget synlighed, i kraftigt og slidstærkt bomuldswill, med rummelig pasform. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 150, 440, 213  
**Pris DK:** 1099.00



**7732 15**  
**JAKKE**

Jakke uden foer, i kraftigt og slidstærkt bomuldswill med refleks detaljer.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150  
**Pris DK:** 669.00



**7720 15**  
**WORKERJEANS**

Funktionel arbejdsbuks i kraftigt og slidstærkt bomuldswill, med indvendige knæpude lommer.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150  
**Pris DK:** 599.00



**7751 15**  
**HÅNDVÆRKER BUKS**

Funktionel arbejdsbuks i kraftigt og slidstærkt bomuldswill, med rummelig pasform. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150, 213  
**Pris DK:** 899.00



**7791 15**  
**HÅNDVÆRKER KNICKERS**

Håndværker knickers i kraftigt og slidstærkt bomuldswill, med rummelig pasform. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150, 213  
**Pris DK:** 999.00



**7780 15**  
**SHORTS**

Funktionelle shorts i kraftigt og slidstærkt bomuldswill.

**Størrelse:** C44-64  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150  
**Pris DK:** 499.00



**7788 15**  
**HÅNDVÆRKER SHORTS**

Funktionelle håndværker shorts i kraftigt og slidstærkt bomuldswill. Med ekstra forstærkede hængelommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150, 213  
**Pris DK:** 669.00







#### 7712 15 KEDELDRAGT

Kedeldragt med øget synlighed, i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill.

**Størrelse:** XS-3XL  
**Farve:** 94 gul/marineblå  
**Kvalitet:** 150, 440  
**Pris DK:** 1099.00



#### 7745 15 OVERALL

Funktionel overall med øget synlighed, i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill. Ekstra forstærkede knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 150, 440, 213  
**Pris DK:** 1199.00



#### 7741 15 OVERALL

Funktionel overall i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill. Ekstra forstærkede knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150, 213  
**Pris DK:** 999.00

#### 7748 15 HÅNDVÆRKER OVERALL

Funktionel overall i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 07 sort, 32 marineblå  
**Kvalitet:** 150, 213  
**Pris DK:** 1249.00



#### 7747 15 HÅNDVÆRKER OVERALL

Funktionel håndværker overall med øget synlighed, i kraftigt og slidstærkt bomuldstwill. Ekstra forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 150, 440, 213  
**Pris DK:** 1399.00



# COMFORT STRETCH

Comfort Stretch er en kollektion til service og industri. Bukserne har stretchzoner i 4-vejs stretch, med et let og holdbart basismateriale af polyester/bomuld. Strækzoner fungerer perfekt til aktivt arbejde, hvor der skiftes mellem stående og siddende arbejdsstillinger.

Stretchzonerne giver også bukserne en pænere og mere fleksibel pasform og er samtidig behagelige at have på. Forstærkninger på ekstra udsatte områder bidrager til en længere levetid på tøjet. For at være ekstra synlig fås bukserne også med reflekser og fluorescerende materiale, certificeret iht. EN ISO 20471. Bukserne fås i både dame- og herrestørrelser.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:** Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

440: Fluorescerende, 54% bomuld / 46% polyester twill med ripstop, 260 g/m<sup>2</sup>  
500: Andre farver, 65% polyester / 35% bomuld, twill med comfortfinish, 300 g/m<sup>2</sup>



NEW

## 1921 40 BUKS STRETCH

Buks med øget synlighed og stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelighed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 400, 440, 310, 213  
**Pris DK:** 849.00



NEW

## 1951 40 HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH

Håndværkerbuks med øget synlighed og stretch zoner for perfekt pasform, forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 400, 310, 213, 440  
**Pris DK:** 949.00



NEW

## 1121 40 BUKS STRETCH

Buks med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 649.00



NEW

## 1151 40 HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH

Håndværkerbuks med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 749.00



NEW

## 1191 40 KNICKERS STRETCH

Håndværkerknickers med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 849.00



NEW

## 1194 40 HÅNDVÆRKERKNICKERS STRETCH

Håndværkerknickers med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 899.00



NEW

## 1181 40 SHORTS STRETCH

Shorts med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 549.00



NEW

## 1182 40 HÅNDVÆRKERSHORTS STRETCH

Shorts med hængelommer og stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** C44-64  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 799.00



NEW



#### 1928 40 DAMEBUKS STRETCH

Damebuk med øget synlighed og stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelighed.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 400, 310, 213, 440  
**Pris DK:** 849.00

NEW



#### 1958 40 DAME HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH

Dame håndværkerbuk med øget synlighed og stretch zoner for perfekt pasform, forstærkede hængelommer og knæpude lommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 94 gul/marineblå, 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 400, 310, 213, 440  
**Pris DK:** 949.00

NEW



#### 1198 40 DAME STRETCH-KNICKERS

Dame knickers med stretch-zoner for perfekt pasform.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 699.00

NEW



#### 1196 40 DAME STRETCH HÅNDVÆRKERKNICKERS

Dame håndværkerknickers med stretch zoner for perfekt pasform, HTPA Dobby forstærkede hængelommer.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 949.00

NEW



#### 1187 40 DAME STRETCH SHORTS

Dame shorts med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 599.00

NEW



#### 1188 40 DAME STRETCH HÅNDVÆRKERSHORTS

Dame håndværkershorts med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 799.00

NEW



#### 1128 40 DAMEBUKS STRETCH

Damebuk med stretch zoner for perfekt pasform, høj komfort og bevægelsesfrihed.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 649.00

NEW



#### 1127 40 GRAVIDITETSBUKS STRETCH

Graviditetsbuk med strikket materiale og knaphuls elastik øverst, som kan tilpasses den voksende mave. Buksen har stretch zoner og bred elastik i ryggen.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213, 050  
**Pris DK:** 1599.00

NEW



#### 1158 40 DAME HÅNDVÆRKERBUKS STRETCH

Dame håndværkerbuk med stretch zoner for perfekt pasform, forstærkede hængelommer og knæpudelommer i HTPA Dobby.

**Størrelse:** Dame 36-48  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 400, 310, 213  
**Pris DK:** 749.00



# PREMIUM PLUS

**PREMIUM PLUS er en industri- og håndværkerserie, designet med fokus på funktion og kvalitet.**

Det multifunktionelle arbejdstøj er udstyret med en række smarte lommer og har forstærkninger på udsatte steder som: Knælommer, hængelommer, tommestok-lommer osv. Serien er produceret i en kraftig polyester/bomuld, med en behagelig finish.

#### Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:

Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

500: 65% polyester / 35% bomuld, twill med komfortfinish, 300 g/m<sup>2</sup>  
210: Forstærkning af stof, HTPA, 100% Polyamid med ekstra styrke, 210 g/m<sup>2</sup>



**3829 50**

#### DAMEBUKS PREMIUM

Damebuks med indvendige knæpude lommer, let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** Dame 36-48

**Farve:** 07 sort, 77 marineblå/blå

**Kvalitet:** 500

**Pris DK:** 529.00

**3859 50**

#### DAME HÅNDVÆRKERBUKS PREMIUM

Multi-funktionel damebuks med rummelig pasform, hængelommer og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** Dame 36-48

**Farve:** 07 sort

**Kvalitet:** 500, 210

**Pris DK:** 849.00

**3830 50****JAKKE PREMIUM**

Funktionel arbejdsjakke, med mange lommer og en let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 07 sort, 77 marineblå/blå**Kvalitet:** 500**Pris DK:** 699.00**3832 50****JAKKE MED FLEECE FOER 9028**

Funktionel arbejdsjakke, med mange lommer og en let børstet inderside for ekstra komfort. Inklusiv fleece foer 9028.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 07 sort, 77 marineblå/blå**Kvalitet:** 500**Pris DK:** 899.00**3860 50****HÅNDVÆRKERVEST PREMIUM**

Multi-funktionel håndværkervest med bæltestropper og hængelommer.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 07 sort**Kvalitet:** 500, 210**Pris DK:** 849.00**3820 50****BUKS PREMIUM**

Buks med indvendige knæpude lommer, let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 07 sort, 77 marineblå/blå**Kvalitet:** 500**Pris DK:** 529.00**3850 50****HÅNDVÆRKERBUKS PREMIUM**

Multi-funktionel buks med rummelig pasform, hængelommer og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D84-120**Farve:** 07 sort**Kvalitet:** 500, 210**Pris DK:** 849.00**3840 50****OVERALL PREMIUM**

Funktionel overall med knæpude lommer i HTPA, og let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120**Farve:** 07 sort, 77 marineblå/blå**Kvalitet:** 500, 210**Pris DK:** 849.00**3841 50****HÅNDVÆRKER OVERALL PREMIUM**

Funktionel overall med hængelommer, knæpude lommer i HTPA, og let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120**Farve:** 07 sort, 77 marineblå/blå**Kvalitet:** 500, 210**Pris DK:** 1099.00**3810 50****KEDELDRAGT PREMIUM**

Kedeldragt med knæpude lommer, og let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** XS-4XL**Farve:** 07 sort, 77 marineblå/blå**Kvalitet:** 500**Pris DK:** 949.00



# COMFORT LIGHT

En klassisk kollektion i en stærk 245 g/m<sup>2</sup> polyester/bomuld, som gør denne serie ekstremt hårdfør og holdbar, men stadig meget behagelig at have på. Denne serie er ideel til service- og industrielle fag.

De fleste modeller er også designet til at minimere risikoen for at ridse sarte overflader. Dette er specielt ideelt for bilindustrien og autoværksteder.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:**

Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

400: 65% polyester / 35% bomuld, 245 g/m<sup>2</sup>



**1130 40****JAKKE**

Klassisk arbejdsjakke uden foer, i let slidstærk polyester/bomuldswill.

**Størrelse:** XS-3XL

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort, 64 koksgrå

**Kvalitet:** 400

**Pris DK:** 475.00

**1131 40****KITTEL LIGHT**

Klassisk kittel i let slidstærk polyester/bomuldswill.

**Størrelse:** XS-3XL

**Farve:** 03 marineblå, 04 hvid

**Kvalitet:** 400

**Pris DK:** 475.00

**1120 40****BUKS**

Klassisk buks i let slidstærk polyester/bomuldswill.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort, 64 koksgrå

**Kvalitet:** 400

**Pris DK:** 399.00

**1129 40****DAMEBUKS LIGHT**

Klassisk dame buks, i let slidstærk polyester/bomuldswill.

**Størrelse:** Dame 34-48

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort

**Kvalitet:** 400

**Pris DK:** 399.00

**1180 40****SHORTS LIGHT**

Shorts, i let slidstærk polyester/bomuldswill.

**Størrelse:** C44-64

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort, 64 koksgrå

**Kvalitet:** 400

**Pris DK:** 399.00

NEW

**1189 40****DAMESHORTS**

Dame shorts, i let slidstærk polyester/bomuldswill.

**Størrelse:** Dame 34-48

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort

**Kvalitet:** 400

**Pris DK:** 399.00

**1110 40****KEDELDRAGT LIGHT**

Klassisk kedeldragt, i let slidstærk polyester/bomuldswill.

**Størrelse:** XS-3XL

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort, 64 koksgrå

**Kvalitet:** 400

**Pris DK:** 699.00



# COMFORT PLUS

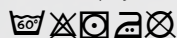
Serien dækker behovet til en bred gruppe og er velegnet til produktion samt lager og logistik.

Arbejdstøj til f.eks. lager eller produktion. Alle modeller i kollektionen er fremstillet i en kraftig polyester/bomuld med børstet inderside for ekstra komfort.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:**

Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

500: 65% polyester / 35% bomuld, twill med komfortfinish, 300 g/m<sup>2</sup>



**2830 50**

**JAKKE COMFORT PLUS**

Arbejdsjakke uden foer, med let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** XS-3XL

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort

**Kvalitet:** 500

**Pris DK:** 599.00



**2820 50**

**BUKS COMFORT PLUS**

Buks med knæpude lommer, kraftig kvalitet med let børstet inderside for ekstra komfort.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort

**Kvalitet:** 500

**Pris DK:** 469.00



**2850 50**

**HÅNDVÆRKERBUKS COMFORT PLUS**

Håndværker buks med rummelig pasform, hængelommer og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120

**Farve:** 03 marineblå, 07 sort

**Kvalitet:** 500, 210

**Pris DK:** 599.00





2541 13

**OVERALL COTTON**

Overall med knæpude lommer, i 100% bomuld, til industri.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120

**Farve:** 03 marineblå

**Kvalitet:** 131

**Pris DK:** 699.00



2511 13

**KEDELDRAGT COTTON**

Klassisk kedeldragt med knæpude lommer, til industri, i 100% bomuld.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 03 marineblå

**Kvalitet:** 131

**Pris DK:** 749.00



2531 13

**JAKKE COTTON**

Klassisk jakke til industri, i 100% bomuld.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 03 marineblå

**Kvalitet:** 131

**Pris DK:** 479.00



2521 13

**BUKS COTTON**

Klassisk buks med knæpude lommer, til industri, i 100% bomuld.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120

**Farve:** 03 marineblå

**Kvalitet:** 131

**Pris DK:** 419.00



2050 13

**HÅNDVÆRKER BUKS**

Malermurerbuks i bomuldstwill med rummelig pasform, hængelommer og knæpude lommer i HTPA.

**Størrelse:** C44-64, C146-156, D96-120

**Farve:** 04 hvid

**Kvalitet:** 131

**Pris DK:** 629.00



# ORIGINAL COTTON

**ORIGINAL COTTON er en kollektion designet til industrien.**

100% bomuld i godt design og god funktionalitet, med skjult knaplukning.

**Grundlæggende kvalitet og vaskeanvisning til sortimentet:**

Tøjet i sortimentet kan bestå af flere og/eller andre kvaliteter. Se kvalitetsspecifikation ud for hvert produkt eller på tranemo.dk.

131: 100% bomuldstwill, 325 g/m<sup>2</sup>





# VINTER

Tranemo har mange forskellige typer yderbeklædning, der gør det muligt for brugerne at bære arbejdstøjet i henhold til lag-på-lag princippet, for den bedste og letteste beskyttelse. I vores vintersortiment tilbyder vi et omfattende udvalg af tøj til alle klimaer, der kan bruges både udendørs og også i kolde indendørs miljøer.

I sortimentet finder du skalbeklædning, foret vinterbeklædning, softshell og fleecejakker. Skalbeklædningen med tapede sømme er designet til at give maksimal komfort. Du kan supplere med vores funktionsundertøj for at skabe beskyttelse, der er certificeret i henhold til EN 342 - sammen med EN 343-certificering vil dette sikre, at du forbliver varm og tør. I sortimentet er der flere fleece- og softshell jakker lavet i forskellige kvaliteter, der passer til forskellige job. Brug dem enten som ydre beklædningsgenstande eller som et isolerende mellemlag.

CE

 EN 343  
3.1

 \*EN 342


## 6210 46 VINTER KEELDRAGT

Quiltforet vinter keeldragt med tapede sømme og øget synlighed. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 463, 210, 003  
**Pris DK:** 2099.00

CE

 EN 343  
4.4

 \*EN 342  
(6200+6226)


## 6226 46 SKALBUKS

Skalbuks med tapede sømme og mesh foer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 463, 210, 007, 002  
**Pris DK:** 1469.00



**6241 47**  
**FLEECEJAKKE**

Vindafvisende fleecejakke med aftagelige ærmer, øget synlighed og god åndbarhed.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 470, 480  
**Pris DK:** 785.00



**6207 00**  
**HOODJAKKE**

Kraftig og komfortabel sweatshirt jakke med fleece indvendigt og forstærkning i Hi-vis på skulderne.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 95 sort/gul  
**Kvalitet:** 261, 464  
**Pris DK:** 799.00



**3535 48**  
**SOFTSHELL JAKKE T-MORE**

Vind- og vandafvisende softshelljakke med blødt fleece foer.

**Størrelse:** Farve 67: XS-4XL,  
Farve 21,31: XS-3XL  
**Farve:** 21 varm rød, 31 mellem blå, 67 antracit

**Kvalitet:** 481, 163  
**Pris DK:** 859.00

NEW



**RH00 34**  
**FLEECEJAKKE**

Blød, tæstrikket fleecejakke i høj kvalitet til aktiv brug.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 100% polyester, 270 g/m<sup>2</sup>  
**Pris DK:** 419.00



**6520 30**  
**PILOTJAKKE M/AFT. ÆRMER**

Klassisk pilotjakke med aftagelige ærmer i vind- og vandafvisende bævernylon.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort, 73 kongeblå/marineblå  
**Kvalitet:** 303, 460, 009  
**Pris DK:** 889.00

CE

EN 343  
4.2



**6235 46**  
**PARKA**

Parka med tapede sømme og aftageligt fleecefoer. Vind- og vandtæt iht. EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 463, 002, 510, 003  
**Pris DK:** 1779.00

CE

EN 343  
4.2

\*EN 342  
(6200+6226)



**6200 46**  
**VINTER JAKKE**

Foret vinter jakke med tapede sømme og reflekterende detaljer. Vind- og vandtæt ifølge EN 343.

**Størrelse:** XS-4XL  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 463, 003, 008  
**Pris DK:** 1299.00

CE

EN 343  
3.4



**6205 46**  
**SKALJAKKE**

Tynd og let skaljakke med tapede sømme og refleks detaljer. Vind- og vandtæt iht. EN 343

**Størrelse:** S-4XL  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 465  
**Pris DK:** 1649.00



# SKJORTER

Her kan du se arbejdsskjorter i blød bomuldsblanding med design og farverkombinationer, der vil gøre din arbejdsdag mere behagelig.



8131 22

## SKJORTE M/TRYKKNAPPER

Langærmet skjorte i tynd bomuld/polyestertwill.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå, 07 sort

Kvalitet: 221

Pris DK: 415.00



8141 22

## SKJORTE M/KORTE ÆRMER

Kortærmet skjorte i tynd bomuld/polyestertwill.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå, 07 sort

Kvalitet: 221

Pris DK: 479.00



# SWEATSHIRTS & T-SHIRTS

Vores arbejds- sweatshirts og t-shirts er designet til at give en høj grad af komfort og bevægelsesfrihed. Sortimentet indeholder bløde kvalitets sweatshirts, t-shirts og poloshirts i behagelig bomuldsblanding.

NEW



## RH00 12 SWEATSHIRT

Ekstra slidstærk sweatshirt. Klassisk model med rund hals.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå, 07 sort

Kvalitet: 60% bomuld / 40% polyester, 290 g/m<sup>2</sup>

Pris DK: 299.00

NEW



## RH00 26 T-SHIRT M/LANGE ÆRMER

Ekstra slidstærk T-shirt med lange ærmer.

Størrelse: S-4XL

Farve: 03 marineblå, 07 sort

Kvalitet: 50% bomuld / 50% polyester, 215 g/m<sup>2</sup>

Pris DK: 169.00

NEW



## RH00 27 T-SHIRT

Klassisk T-shirt med rund hals.

Størrelse: S-4XL

Farve: 03 marineblå, 04 hvid, 07 sort, 67 antracit

Kvalitet: 100% bomuld, 175 g/m<sup>2</sup>

Pris DK: 99.00

NEW



## RH00 30 DAME T-SHIRT

Dame T-shirt med rund hals.

Størrelse: Dame S-XXL

Farve: 03 marineblå, 04 hvid, 07 sort

Kvalitet: 100% bomuld, 175 g/m<sup>2</sup>

Pris DK: 99.00

NEW



## RH00 05 POLOSHIRT

Slidstærk og klassisk poloshirt med brystlomme.

Størrelse: XS-4XL

Farve: 03 marineblå, 07 sort

Kvalitet: 50% bomuld / 50% polyester, 215 g/m<sup>2</sup>

Pris DK: 259.00



**9027 00**  
**SELER**  
Elastiske seler med Tranemo logo.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** polyester / elasthan  
**Pris DK:** 315.00



**9013 00**  
**LÆDER BÆLTE**  
Ekstra kraftigt sort læder bælte.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** Narv  
**Pris DK:** 269.00

# BÆLTER, SELER, HUER & STRØMPER



**9029 52**  
**BÆLTE**  
Elastisk bælte med præget Tranemo logo.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 68% polypropylen (PP) / 32% elasthan  
**Pris DK:** 179.00



**9037 00**  
**ELASTIK BÆLTE**  
Elastisk bælte med velcrolukning.  
**Størrelse:** S-XXL  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** polyester / elasthan  
**Pris DK:** 139.00



**9046 00**  
**BÆLTE**  
Nylon bælte med plastspænde.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 100% nylon  
**Pris DK:** 155.00



**9048 00**  
**VINTER CAP**  
Cap med quiltet foer og kunstpels.  
**Størrelse:** M (57/58 cm), L (60/61 cm)  
**Farve:** 07 sort, 55 gul  
**Kvalitet:** 100% polyester  
**Pris DK:** 269.00



**9068 00**  
**HUE**  
Strikhue med fleecefoer.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 03 marineblå, 07 sort  
**Kvalitet:** 95% bomuld / 5% elasthan  
Foer, 100% polyester  
**Pris DK:** 125.00



**9124 00**  
**CAP**  
Cap med TRANEMO logo.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 100% bomuld  
**Pris DK:** 105.00



**9011 00**  
**SOKKER**  
Sokker med Tranemo logo.  
**Størrelse:** 37-39, 40-42, 43-45  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 80% bomuld / 18% polyamid / 2% elasthan  
**Pris DK:** 105.00



**9041 00**  
**SOKKER**  
Kraftig uldsok med Tranemo logo.  
**Størrelse:** 37-39, 40-42, 43-45, 46-48  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 50% akryl / 30% uld / 18% polyamid / 2% elasthan  
**Pris DK:** 169.00



# TILBEHØR

Praktisk tilbehør til Tranemo's beklædning. Vælg mellem knæpuder, armbind, skærebekyttelse mm.



**9020 00**  
**KNÆPUDER**  
Beskyttelse til knælende arbejde.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 06 grå  
**Kvalitet:** 100% EVA, EN ISO 11612 A1  
**Pris DK:** 89.00



**9044 00**  
**KNÆPUDER**  
Certificerede knæpuder til knælende arbejde. EN 14404 TYP 2.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 06 grå  
**Kvalitet:** 100% EVA, EN ISO 11612 A1  
**Pris DK:** 99.00

NEW



**9120 00**  
**KNÆPUDER**  
Knæpude der kan anvendes til både flammehæmmende beklædning og almindelig beklædning, og opfylder kravene i henhold til EN ISO 11612:2015 begrænset spredning af ild A1.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 00 flerfarvet  
**Kvalitet:** 100% Ethylene Vinyl Acetate, Shell: Fawolon  
**Pris DK:** 199.00



**9032 00**  
**KNÆPUDER**  
Ekstra kraftige knæpuder.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** Neopren, EN ISO 11612 A1  
**Pris DK:** 269.00



**9045 00**  
**KNÆPUDER**  
Certificerede, ekstra kraftige knæpuder. EN 14404 TYP 2.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** Neopren, EN ISO 11612 A1  
**Pris DK:** 365.00

NEW



**9190 00**  
**RYGSÆK/TASKE**  
Rygsæk/taske i Tranemo Design med lynlås. Tasken kan enten bæres på ryggen med robuste, polstrede og justerbare skulderstropper eller i håndtagene.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Pris DK:** 699.00



**9016 00**  
**HAMMER HOLDER**  
Hammer holder i sort plast-lamineret metal.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** Metal  
**Pris DK:** 159.00



**9019 00**  
**ID-LOMME**  
ID-kort lomme, som monteres i D-ring.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 07 sort  
**Kvalitet:** 100% polyester  
**Pris DK:** 99.00



**9028 51**  
**FLEECE FOER**  
Blødt og varmt fleecefoer, uden ærmer.  
**Størrelse:** S, L, XXL  
**Farve:** 06 grå  
**Kvalitet:** 511  
**Pris DK:** 209.00



**PROO 01**  
**SKÆREBESKYTTELSE**  
Skærebekyttelse til arme, som trækkes over ærme.  
**Størrelse:** One size  
**Farve:** 06 grå  
**Kvalitet:** Dyneema / Glas / Tencel, EN 388 cut 5  
**Pris DK:** 469.00



# TERMO / UNDERTØJ



Undertøj til dig som arbejder inde eller ude i køligt klima.  
Har du brug for ekstra beskyttelse mod kulde, er vores quiltede  
termotøj perfekt som isoleringslag.



**6930 51**

### TERMO JAKKE

Varm termo jakke i dobbelt quilt, anvendelig som isolerende mellemlag.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 07 sort

**Kvalitet:** 515

**Pris DK:** 479.00



**6920 51**

### TERMO BUKS

Dobbelt quiltet termo buks, anvendelig som isolerende mellemlag.

**Størrelse:** XS-4XL

**Farve:** 07 sort

**Kvalitet:** 515

**Pris DK:** 399.00



**6975 42**

### T-SHIRT M/LANGE ÆRMER

T-shirt i fugttransporterende 3 funktions materiale.

**Størrelse:** XXS-4XL

**Farve:** 07 sort

**Kvalitet:** 428

**Pris DK:** 399.00



**6979 42**

### POLOTRØJE

Polotrøje i fugttransporterende 3 funktions materiale.

**Størrelse:** XXS-4XL

**Farve:** 07 sort

**Kvalitet:** 428

**Pris DK:** 449.00



**6972 42**

### UNDERBUKS

Underbuds i fugttransporterende 3 funktions materiale.

**Størrelse:** XXS-4XL

**Farve:** 07 sort

**Kvalitet:** 428

**Pris DK:** 349.00

# ON DEMAND

Med On Demand kan du forstærke din identitet yderligere, eller på anden måde tilføje blikfang. Kontakt kundeservice, så hjælper vi dig med at finde det rigtige On Demand produkt.



## FORHØJET SYNLIGHED

Montering af fluorescerende stof og refleks på uforet beklædning



### D05A44 Bånd rundt arm

### D05B44 Bånd rundt ben

Bånd kan monteres rundt ben eller arm og findes i farverne : 50 Hi-Vis orange, 51 Hi-Vis rød og 55 Hi-Vis gul.



## REFLEKS

Montering af refleks på uforet beklædning. Reflekserne kan monteres rundt om arm, ben eller på ryggen.



### 50 mm refleks

D06A5006 rundt arm  
D06B5006 rundt ben  
D06R5006 på ryg

### 50 mm flammehæmmende refleks

D07A5006 rundt arm  
D07B5006 rundt ben  
D07R5006 på ryg

### 20 mm refleks

D06A2006 rundt arm  
D06B2006 rundt ben  
D06R2006 på ryg



## GRAVIDITETS BUKSER

Montering af blød manchet over maven med justerbar elastisk talje og elastik i ryg. Kan monteres på de fleste Tranemo bukser uden hængelommer.

D07800



## KNÆPUDE LOMMER

Montering af knæpude lommer på uforet beklædning. Knæpude lommerne findes i flere kvaliteter og farver



### 9021 Knælommer

Kvalitet 210: 03 marineblå, 07 sort, 64 grå  
Kvalitet 400: 03 marineblå, 07 sort, 64 grå  
Kvalitet 500: 03 marineblå, 07 sort  
Kvalitet 873: 03 marineblå  
Kvalitet 883: 03 marineblå

## VULKANISERING

Vulkanisering af eksisterende knæbeskyttelseslommer for ekstra slidstyrke.



### D01100 Vulkanisering

## FR BENFORSTÆRKNINGER

Ekstra flammehæmmende beskyttelse med ekstra kraftig Aramid som en meget god beskyttelse for stænk af smeltet metal og varme. Ideel til støberi eller metalskæveri. Forlænger buksernes levetid betydeligt. Forstærkningen dækker også en del af foden og findes i to størrelser og kvaliteter. Montering af ben forstærkninger er ikke mulig på alle bukser. Kontakt Tranemo for flere oplysninger.

Høje benforstærkninger, 63 cm  
90368007 - 801 Barricader TC  
90368067 - 803 Barricader EP

Lave benforstærkninger, 31 cm  
90398007 - 801 Barricader TC  
90398067 - 803 Barricader EP



## JUSTERINGS KNAPPER

Montering af trykknapper for justering af fodvidde, på uforet beklædning.



### D06100 Justeringsknap

## VELCRO

Montering af sort velcrobånd (den bløde del) til brug af navneskilt.



### D0690007 Montering af velcrobånd

005 - 10 cm x 2 cm  
006 - 11 cm x 2 cm  
007 - 12 cm x 2 cm

## LOGOER

Montering af egne logoer.



### D067 Montering af egne logoer

## ID LOMME

Montering af ID lomme på uforet beklædning.



### D06800 ID lomme

## ÆNDRING AF BENLÆNGDE

Hvis du har brug for hjælp til justering af benlængden, tilbyder vi både kortning (**D02200**) og forlængelse (**D02300**) af uforet beklædning.

# PLEJE

Det er vigtigt, at flammehæmmende beklædning vaskes professionelt og i henhold til særlige instrukser, som sikrer, at sikkerhedsfunktionerne ikke ødelægges som følge af snavs. Der må kun anvendes syntetisk vaskemiddel. Brug ikke vaskemiddel baseret på sæbe eller skyllemiddel. Tøjet må ikke bleges.

Tranemo anbefaler:

- Sikkerhedsbeklædning certificeret i henhold til EN ISO 20471 skal vaskes separat, alternativt sammen med andet beklædning, der er certificeret i henhold til EN ISO 20471.
- For beklædning, der indeholder uld, er det ekstra vigtigt med den rigtige håndtering. Uld er følsom over for høj pH og bør derfor vaskes i neutral pH og med en skånsom vaskeproces. sikkerhedsbeklædning, der indeholder uld, skal vaskes på et specielt uldprogram.
- For at imødekomme kravene i EN 13034 skal sikkerhedstøjet genimprægneres om nødvendigt for at opretholde kemikalie beskyttelsen. Dette sikkerhedsbeklædning bør kun vaskes i industrielle vaskerier, som har mulighed for at genimprægner med den korrekte proces.

Kontakt Tranemo for nærmere information om vaskeprocedurer og detaljerede plejeinstruktioner.

## Vaskesymboler



Vaskes ved max. 40°C



Må ikke tørretumbles



Vaskes ved max. 40°C, skånevask



Tørretumbles ved lav temperatur



Vaskes ved max. 60°C



Bør ikke stryges /strygefri



Vaskes ved max. 60°C, skånevask



Tåler strygning ved max. 10°C



Bør ikke renses



Tåler strygning ved max. 50°C

## Påvarmede reflekser

Påsyede reflekser kan føles hårde, stive og give en ubehagelig fornemmelse på strik, der ofte er blødt og elastisk. Brug af påvarmede reflekser, gør tøjet mere fleksibelt sammenlignet med almindelige påsyede reflekser. Selv på lettere beklædningsgenstande i vævede materialer har påvarmede reflekser en fordel med hensyn til komfort.

For at opretholde reflektionen skal disse påvarmede reflekser vaskes ved neutral pH, dvs. brug ikke vaskemidler med pH over 8.

Tranemo anbefaler:

- Vask ved maks. 60°C
- Undgå alkaliske vaskemidler, pH <8 anbefales.
- Brug ikke blødgørere, blegemidler eller optisk hvidt.
- Vi anbefaler hænge tørring eller tørretumbler ved maks. 60°C. Til tunneltørring anbefales maks. 100°C

## Reparation af flammehæmmende beklædning

Brug ikke beskadiget beskyttelsesbeklædning, der ikke kan repareres (f.eks. huller eller slid, defekt lukning osv.). Mindre skader som ikke påvirker beklædningens beskyttende egenskaber kan repareres. Forlængelse af tøjets levetid ved at reparere dem vil gøre miljøpåvirkningen mindre. Reparationer bør ikke forringe beklædningens ydelse; og eventuelle reparationer bør kun udføres i overensstemmelse med Tranemos instrukser og ved brug af identiske metervarer og komponenter. Tranemo kan om nødvendigt tilbyde passende reparationsset og give instruktioner til reparation af PPE.

## Udskiftning - kassering

Hvis beklædningen har været i direkte kontakt med ild eller kraftig varme, kan den være porøs og svækket og bør derfor kasseres. Hvis beklædningen har været udsat for kemikalier, som er trængt igennem stoffet, betyder det normalt, at beskyttelsen er nedsat, og det bør overvejes, om tøjet skal udskiftes og kasseres. For yderligere oplysninger henvises til vores hjemmeside [www.tranemo.dk](http://www.tranemo.dk). Vi kan også afholde et kursus i flammehæmmende beklædning i din virksomhed.

## Transfertryk og broderi på PPE beklædning

Transfertryk skal testes og godkendes inden de anvendes på flammehæmmende beklædning. De transfertryk, som Tranemo fremstiller, er testet og godkendt i henhold til EN ISO 14116 og EN ISO 1149-5, når de monteres på flammehæmmende tøj fra Tranemo. Et transfertryk holder på varmen i længere tid end metervaren, når det eksponeres for høj varme. Ud fra sikkerhedshensyn, bør der derfor ikke anvendes store heldækkende transfertryk. Den bedste placering er hvor der er flere lag stof, der kan beskytte huden.

Emblemer som monteres på flammehæmmende beklædning skal produceres af flammehæmmende materiale. EN 1149-5 kræver at emblemet er monteret permanent. Hvis der broderes på flammehæmmende beklædning skal der broderes med flammehæmmende tråd. Fejlagtig broderi, emblem eller transfertryk kan have en negativ effekt på beskyttelsen i beklædningen.

Transfertryk, etiketter og emblemer der er mindre end 10 cm<sup>2</sup> behøver ikke godkendelse iht. standarden EN ISO 14116.

Standard	Transfertryk	Broderi	Emblem
EN ISO 11612 IEC 61482-2 EN 61482-2 EN ISO 11611 EN 13034 Type PB [6]	Transfertrykket skal være godkendt iht. EN ISO 14116 Index 3. Bør monteres hvor der er flere lag af stof. Undgå transfertryk som dækker store dele af beklædningen.	Broderitråden skal være godkendt iht. EN ISO 14116 Index 3.  Bør monteres hvor der er flere lag af stof.	Baggrundsstoffet på emblemet skal være godkendt iht. EN ISO 14116 Index 3.
EN 1149-5	Transfertryk bredere end 5 cm, med et overfladeareal større end 100 cm <sup>2</sup> og en tykkelse på mere end 2 mm skal testes i henhold til EN 1149-5.	Broderi bredere end 5 cm, med et overfladeareal større end 100 cm <sup>2</sup> og en tykkelse på mere end 2 mm skal testes i henhold til EN 1149-5.	Emblemer bredere end 5 cm, med et overfladeareal større end 100 cm <sup>2</sup> og en tykkelse på mere end 2 mm skal testes i henhold til EN 1149-5 og være permanent fastgjort på tøjet.
EN ISO 20471	Maximal størrelse beror på beklædningens Hi-Vis areal.	Maximal størrelse beror på beklædningens Hi-Vis areal.	Maximal størrelse beror på beklædningens Hi-Vis areal.

## Transfertryk på fluorescerende beklædning

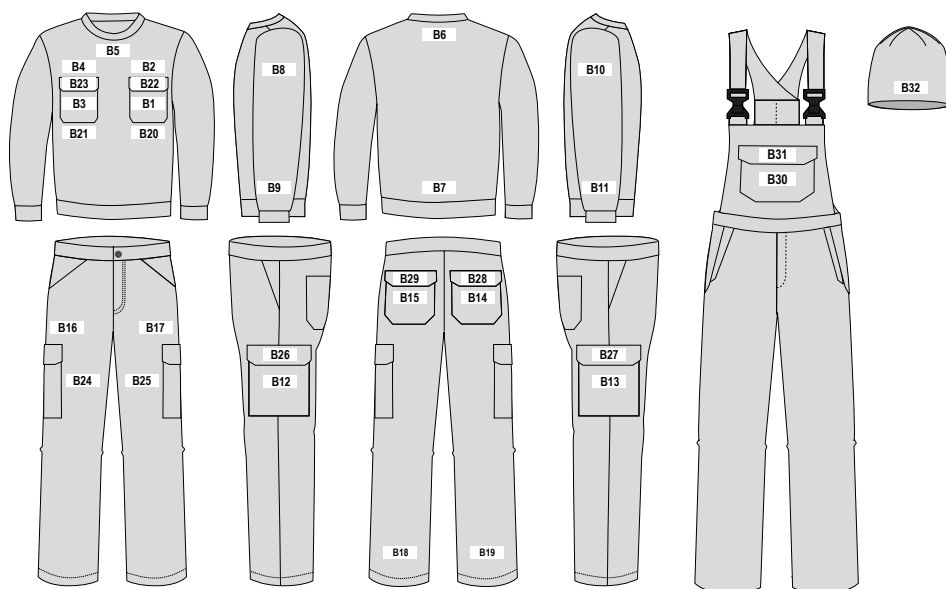
Hvis en beklædningsgenstand certificeret i henhold til EN ISO 20471 stadig skal opfylde standard minimumskravet for fluorescerende overflade efter montering af logo, må logoet ikke være for stort eller anbringes på den fluorescerende overflade. Derfor bør bukser ikke påføres logo på den fluorescerende overflade. Den samme anbefaling gælder for overdele certificeret i henhold til EN ISO 20471 klasse 3, med relativt lille fluorescerende overflade (fx kortærmet tøj, dame sortimenter eller beklædning med meget kontraststof). Kontakt Tranemo for at kende Hi-Vis arealet på beklædningen for oplysning af begrænsningen.

# TRANSFERTRYK

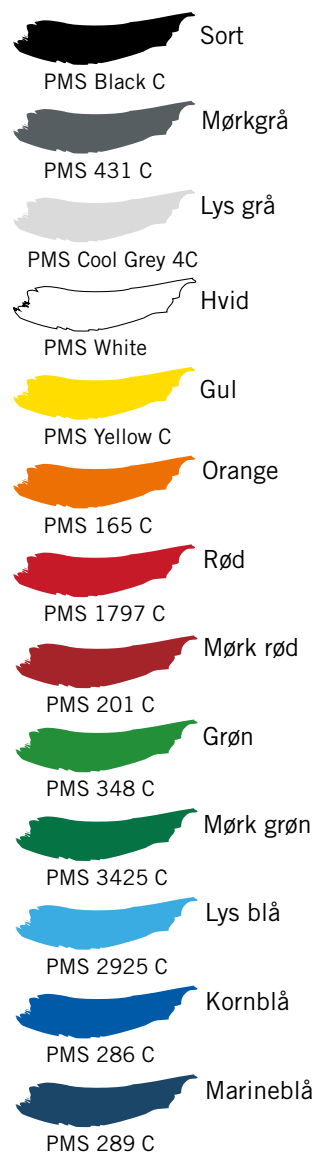
Når du bestiller et transfertryk, er omkostningerne opdelt i to dele; omkostninger til fremstilling af transfer og omkostningerne ved montering af trykket på tøjet. Transfertrykkene opkræves ved den første ordre, og prisen varierer med antallet af ordrer tryk, størrelse i cm<sup>2</sup> og antal farver.

## Placering af tryk, max 100 cm<sup>2</sup>.

Afhængigt af designet på trykket og tøjet, er det ikke alle placeringer der er egnede eller mulige.

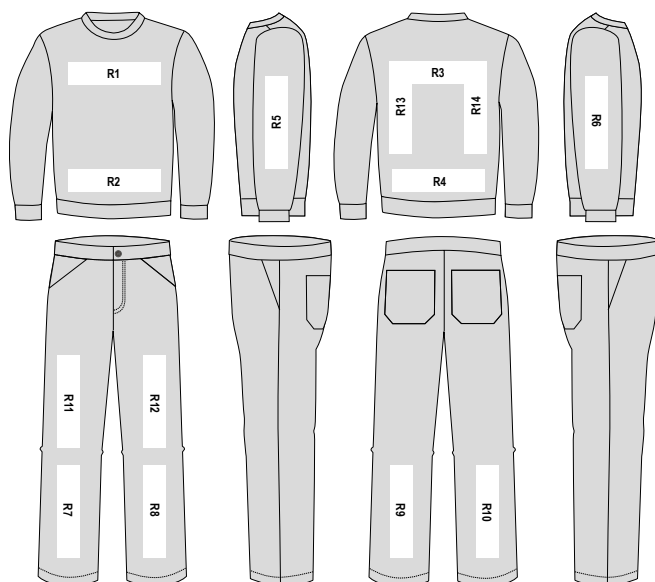


## Standard farver/logotryk:



## Placering af tryk, max 500 cm<sup>2</sup>.

Afhængigt af designet på trykket og tøjet, er det ikke alle placeringer der er egnede eller mulige.



# KVALITET OG METERVARE

## BETYDNINGEN AF KVALITETSKONTROL

Vi tilstræber at kunderne altid får et produkt, der opfylder behov og forventninger, vi lægger stor vægt på kvaliteten af vores produkter. Kvalitetskontrollen dækker alle faser og materialer, der anvendes i fremstillings-kæden, fra produktudvikling til det færdige produkt. Det sikrer, at vores produkter holder længere og kan håndtere de skrappe krav, til arbejdstøj.

Før det færdige produkt kan godkendes, skal det bestå følgende tests:

- Før produktionen starter, specificeres og godkendes alle materialer, der indgår i produktet.
- Alle metervarer og reflekser testes i vores laboratorium. Deres forskellige egenskaber bliver testet afhængigt af hvordan metervaren vil blive brugt og hvilken funktion det skal opfylde. Vigtige parametre kan være krymp, styrke, farveægthed, pilling og brændbarhed.
- Certificering af produkter og metervarer foretages efter omfattende tests på eksterne laboratorier.
- Kvalitetskontrollen omfatter også indgående leverings kontrol af færdige beklædningsgenstande.

## MATERIALE INFO

I tabellen nedenfor findes en beskrivelse af alle metervare typer i kataloget. I kolonnen til venstre angives materialenummeret, som også findes i produkttekst. I kolonne to beskrives sammensætning, vægt og øvrige egenskaber. Hvis metervaren er certificeret, findes der også en fortegnelse over EN-standarderne, som gælder for den specifikke metervare type.

Nr.	Materialebeskrivelse
002	Foer, 100% polyester, 70 g/m <sup>2</sup>
003	100% polyester-quilt med polyestervat, 80 g/m <sup>2</sup>
004	100% polyester-quilt med polyestervat, 110 g/m <sup>2</sup>
007	100% polyester mesh
008	100% polyester pile, 350 g/m <sup>2</sup>
009	100% polyester pile, 540 g/m <sup>2</sup>
012	100% polyester-quilt med polyestervat, 150 g/m <sup>2</sup>
050	Cantex Heavy Rib - 58% modakryl / 36% bomuld / 4% elastan / 2% antistat, 300 g/m <sup>2</sup> Inherent flammehæmmende trikot. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 IEC 61482-1-1, ELIM: 5,1 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 6,3 cal/cm <sup>2</sup> EN 1149-3
051	Cantex Light Rib - 56% modakryl / 37% bomuld / 5% elastan / 2% antistat, 230 g/m <sup>2</sup> Inherent flammehæmmende trikot. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 IEC 61482-1-1, ELIM: 5,1 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 6,3 cal/cm <sup>2</sup> EN 1149-3

Nr.	Materialebeskrivelse
054	Quilt FR - 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat med polyestervat, 80 g/m <sup>2</sup> Inherent flammehæmmende stof med flammehæmmende polyestervat.
055	Quilt FR - 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat med polyestervat, 120 g/m <sup>2</sup> Inherent flammehæmmende stof med flammehæmmende polyestervat.
060	Pile FR - 87% modakryl / 13% bomuld, 320 g/m <sup>2</sup> Inherent flammehæmmende pelsfoer EN ISO 14116 index 3
113	55% polyester / 45% bomuld, 200 g/m <sup>2</sup> Pique. Behagelig, formstabil interlock med inderside i bomuld. EN ISO 20471 for fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange
131	100% bomuld, 325 g/m <sup>2</sup> Behagelig bomuldswill.
150	100% bomuld, 375 g/m <sup>2</sup> Kraftig bomuldswill. Slidstærk. Forvasket stof minimerer fortsat krympning.

Nr.	Materialebeskrivelse	Nr.	Materialebeskrivelse
163	<b>Black &amp; White - 100% polyamid, 200 g/m<sup>2</sup></b> Forstærkningsstof med ekstra høj slidstyrke.	801	<b>Barricader TC - 100% para-aramid, belagt med polymer, 545 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende forstærker, som giver meget god beskyttelse mod metalstæk og varme. EN ISO 11612 A1+A2 B2 C1 E3 EN ISO 11611 klasse 1 EN 1149-3
191	<b>Grafit - carbon / aramid, 300 g/m<sup>2</sup></b> Inherent brandhæmmende stof til beskyttelse ved svejsning. EN ISO 14116 index 3 EN ISO 11611 klasse 1	802	<b>Barricader EP - 99% para-aramid / 1% antistat, 545 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende stof, som giver meget god beskyttelse mod metalstæk EN ISO 11612 A1 B1 C1 D3 E3 F2 EN ISO 11611 klasse 1 EN 61482-1-2 APC 1 EN ISO 20471 til fluorescerende farver EN 1149-3
210	<b>HTPA - 100% polyamid, 210 g/m<sup>2</sup></b> Forstærkningsstof med ekstra høj slidstyrke.	804	<b>HTFR Dobby - 39% modakryl / 28% polyamid / 17% bomuld / 15% aramid / 1% antistat, 295 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende forstærknings materiale EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 EN ISO 11611 klasse 1 EN 1149-3
213	<b>HTPA Dobby - 100% polyamid, 260 g/m<sup>2</sup></b> Forstærket struktureret vævet stof med ekstra høj slidstyrke.	805	<b>FR Mesh - 98% aramid / 2% antistat, 110 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende meshfoer EN ISO 14116 index 3 EN 1149-3
221	<b>60% bomuld / 40% polyester, 200 g/m<sup>2</sup></b> Bomuld/polyester twill med bomuldsfølelse og polyesterens fordele mht. vaskeegenskaber og slidstyrke.	811	<b>Tera TX - 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat, 260 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende stof med behagelig følelse. Ekstra forstærket tråd giver god rivstyrke på trods af den lave vægt. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E1 F1 EN ISO 11611 klasse 1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 8,1 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 8,7 cal/cm <sup>2</sup> NFPA 70E, ASTM F1506 LOI 29,8% EN 1149-3 EN 13034 EN ISO 20471 til fluorescerende farver
261	<b>65% polyester / 35% bomuld, 500 g/m<sup>2</sup></b> Bonded jersey med 100% polyesterfleece	812	<b>Tera TX TW - 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat, 260 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende twill. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 9,1 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 10 cal/cm <sup>2</sup> LOI 29,8% EN 1149-3 EN 13034
263	<b>51% polyester / 49% bomuld, 300 g/m<sup>2</sup></b> Sweatshirt kvalitet med ubørstet inderside.	821	<b>Edge HVO - 50% polyester / 27% modakryl / 22% bomuld / 1% antistat, 355 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende materiale EN ISO 11612 A1 B1 C1 D1 E3 F1 EN ISO 11611 klasse 2 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 7,3 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 9,4 cal/cm <sup>2</sup> LOI 27,5% EN 1149-3 EN 13034 EN ISO 20471 til fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange
264	<b>80% polyester / 20% bomuld, 300 g/m<sup>2</sup></b> Sweatshirt kvalitet med ubørstet inderside i fluorescerende farver. EN ISO 20471 RIS-3279-TOM til fluorescerende orange	822	<b>Edge 350 IR - 45% antistat / 33% bomuld / 20% polyester / 2% antistat, PU-lamineret, 350 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende materiale med PU-laminat. Vind- og vandtæt ifølge EN 343 3:3. Vandsøjletryk > 8000 mm. Åndbar/vandtæthed 19,8 Pa m <sup>2</sup> /W. EN ISO 11612 A1 B1 C1 E1 F1 EN ISO 11611 klasse 1 EN 61482-1-2 APC 1 EN 61482-1-2 APC 2 (822+054) IEC 61482-1-1, ATPV: 9,8 cal/cm <sup>2</sup> IEC 61482-1-1, ELIM: 30 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 41 cal/cm <sup>2</sup> (822+054) LOI 29,5% EN 1149-3 EN 13034 EN ISO 20471 til fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange EN 343, klasse 3:3
303	<b>Bævernylon - 50% polyamid / 50% bomuld, 235 g/m<sup>2</sup></b> Twill med nylon på ydersiden, så der opnås høj slid- og brugsstyrke. Vandafvisende imprægnering suppleret med PU-coatet bagside, som giver beskyttelse mod vejret.	830	<b>Apex 300 - 98% aramid / 2% antistat, 300 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende satin med høj flammehæmmende beskyttelse kombineret med høj åndbarhed. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 EN ISO 11611 klasse 1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 9,4 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 12 cal/cm <sup>2</sup> LOI 28% EN 1149-3 EN 13034
310	<b>4-vejs stretch, 50% polyamid / 42% polyester / 8% elastan, 250 g/m<sup>2</sup></b> Twill med stretch funktioner i alle retninger .	832	<b>Apex 220 - 98% aramid / 2% antistat, 220 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende twill. EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 LOI 28% EN 1149-3 EN 13034
400	<b>65% bomuld / 35% bomuld, 245 g/m<sup>2</sup></b> Bomuld/polyestertwill med høj komfort og rigtig gode vaskeegenskaber. Det vævede stof er slidstærkt og modstandsdygtigt over for falmning og krølning. Hurtigtørrende.		
428	<b>55% polyester / 45% bomuld, 215 g/m<sup>2</sup></b> Trikot. 2-lags jaquard med 3 funktioner, som transporterer og absorberer fugt og isolerer varme.		
440	<b>54% bomuld / 46% polyester, 260 g/m<sup>2</sup></b> Fluorescerende twill med ripstop for øget rivstyrke. Bomuld på indersiden for ekstra høj komfort. EN ISO 20471 til fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange		
441	<b>74% polyester / 24% bomuld / 2% elastisk fibre, 245 g/m<sup>2</sup></b> Fluorescerende satin med stretch. Bomuld på indersiden for ekstra høj komfort. EN ISO 20471 til fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange		
460	<b>T-TEX - 100% polyester, PU-lamineret, 180 g/m<sup>2</sup></b> Vind- og vandafvisende. Vandsøjletryk 5.000 mm.		
463	<b>T-TEX RS - 100% polyester, PU-lamineret, 205 g/m<sup>2</sup></b> Vind- og vandtæt ifølge EN 343 4:4. Vandsøjletryk 5000 mm. Åndbar/vandtæthed 5,6 Pa m <sup>2</sup> /W. EN 343 Klasse 4:4 EN ISO 20471 til fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange		
464	<b>T-TEX Plain - 100% polyester, PU-coated, 200 g/m<sup>2</sup></b> Fluorescerende polyester med struktur.		
465	<b>T-TEX 3L - 100% polyester, PU-lamineret, 145 g/m<sup>2</sup></b> Metervare med 3 lags funktion . Vind- og vandtæt ifølge EN 343 4:4. Vandsøjletryk 10 000 mm. Åndbar/vandtæthed 8,2 Pa m <sup>2</sup> /W. EN 343 klasse 4:4		
470	<b>100% polyester, 300 g/m<sup>2</sup></b> 3-lags-fleece med PU-laminat og bagside af mesh, vandafvisende		
480	<b>92% polyester / 8% elastan, 325 g/m<sup>2</sup></b> Softshell, PU-lamineret med polyesterfleece. Vind- og vandafvisende. Vandsøjletryk 3.000 mm. EN ISO 20471 til fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange		
481	<b>100% polyester, 300 g/m<sup>2</sup></b> Softshell, PU-lamineret med polyesterfleece. Vind- og vandafvisende. Vandsøjletryk 3000 mm.		
500	<b>65% polyester / 35% bomuld, 300 g/m<sup>2</sup></b> Bomuld/polyestertwill med høj komfort og rigtig gode vaskeegenskaber. Det vævede stof er slidstærkt og modstandsdygtigt over for falmning og krølning. Comfortfinish giver en behagelig bomuldsfølelse.		
510	<b>100% polyesterfleece, 220 g/m<sup>2</sup></b> Blød børstet ydre		
511	<b>100% polyesterfleece, 280 g/m<sup>2</sup></b> Blød børstet inder- og yderside EN ISO 20471 for fluorescerende farver RIS-3279-TOM til fluorescerende orange		
515	<b>100% polyester, 215 g/m<sup>2</sup></b> Double diamond quilt		

**Nr. Materialebeskrivelse****843 Aramid HV - 34% polyester / 25% viskose / 24% aramid / 13% modakryl / 3% polyamid / 1% antistat, 270 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende stof i fluorescerende farver.  
EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1  
EN 11611 klasse 1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ATPV: 8,1 cal/cm<sup>2</sup>  
EN 1149-3  
EN 13034  
EN ISO 20471

**845 Aramid 6.4FC - 79% aramid / 20% modakryl / 1% antistat, 220 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende stof med gode flammehæmmende egenskaber kombineret med høj slidstyrke og lav vægt.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ATPV: 10,1 cal/cm<sup>2</sup>  
NFPA 70E, ASTM F1506  
LOI 31,2%  
EN 1149-3  
EN 13034

**846 Ara TX - 36% modakryl / 33% polyester / 30% aramid / 1% antistatisk, 260 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende i fluorescerende farv. Høj komfort med blød inderside.  
EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1  
EN ISO 11611 klasse 1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ELIM: 8,0 cal/cm<sup>2</sup>, ATPV: 8,6 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 30,1%  
EN 1149-3  
EN 13034  
EN ISO 20471  
RIS-3279-TOM til fluorescerende orange

**850 Denim Stretch 1.0 - 57% modakryl / 37% bomuld / 5% elastisk fibre / 1% antistatisk, 345 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende uvasket jeans materiale.  
EN ISO 11612 A1 B1 C1 E2 F1  
EN ISO 11611 klasse 1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1 ELIM: 8,3 cal/cm<sup>2</sup>, EBT: 14 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 29,4%  
EN 1149-3

**852 FR Stretch - 78% aramid / 20% elastisk fibre / 2% antistat, 320 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende twill med høj elasticitet  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ELIM: 10 cal/cm<sup>2</sup>, ATPV: 11 cal/cm<sup>2</sup>  
EN 1149-3

**862 Outback 250 - 65% viskose / 22% aramid / 12% polyamide / 1% antistatisk, 250 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende stof med gode vaskeegenskaber kombineret med en behagelig følelse.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 D1 E1 F1  
EN ISO 11611 klasse 1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ELIM: 7,6 cal/cm<sup>2</sup>, ATPV: 11 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 28,9%  
EN 1149-3  
EN 13034  
EN ISO 20471 til fluorescerende farver

**863 Outback HW - 74% viskose / 15% aramid / 10% polyamid / 1% antistatisk, 425 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende metervare tilpasset svejsere.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1  
EN ISO 11612 B2 C2 (863+920)  
EN ISO 11611 klasse 2  
EN 61482-1-2 APC 2  
IEC 61482-1-1, ATPV: 12,3 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 28,9%  
EN 1149-3  
EN 13034

**873 Magma C - 55% viskose / 40% uld / 5% polyamid, 370 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende stof. Komfortabel uld kvalitet velegnet til aluminiums industri.  
EN ISO 11612 A1 + A2 B1 C2 D3 E3 F1  
EN ISO 11612 B2 C2 (873+901)  
EN ISO 11611 klasse 2  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ATPV: 9,5 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 25,9%  
Cryolite ISO 9185 85 g

**874 Magma HV - 54% viskose / 20% uld / 20% polyamid / 5% aramid / 1% antistat, 375 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende stof. Fluorescerende gul. Velegnet til aluminiums industri.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1  
EN ISO 11611 klasse 2  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ATPV: 14,0 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 33,4%  
Cryolite ISO 9185 > 100g  
EN ISO 20471

**Nr. Materialebeskrivelse****875 Magma S - 70% viskose / 20% Uld / 10% polyamid, 310 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende stof. Komfortabel uld kvalitet velegnet til aluminiums industri.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 D3 E3 F1  
EN ISO 11611 klasse 1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ELIM: 6,0 cal/cm<sup>2</sup>, ATPV: 7,4 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 27,8%  
Cryolite ISO 9185 94g  
EN ISO 20471 til fluorescerende farver

**882 Cantex 2.0 HV - 52% modakryl / 38% bomuld / 6% viskose / 3% aramid / 1% antistatisk, 350 g/m<sup>2</sup>****883 Cantex 2.0 - 52% modakryl / 38% bomuld / 6% viskose / 3% aramid / 1% antistatisk, 350 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende stof med god beskyttelse mod smeltet metal, konvektions- eller strålevarme. Optimal beskyttelse mod smeltet metal.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1  
EN ISO 11612 C2 (882/883+920)  
EN ISO 11611 klasse 1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ATPV: 15,0 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 32,3%  
EN 1149-3  
EN 13034  
EN ISO 20471 for fluorescerende farver

**884 Cantex Stretch - 48% modakryl / 35% bomuld / 12% polyamide / 3% elastisk fibre / 2% antistatisk, 365 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende satin med den højeste beskyttelse for flydende jern. Stretchfibre i metervaren øger komforten.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1  
EN ISO 11612 C2 (884+920)  
EN ISO 11611 klasse 2  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ELIM: 12 cal/cm<sup>2</sup>, ATPV: 18 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 29,5%  
EN 1149-3  
EN 13034  
EN ISO 20471 for fluorescerende farver

**885 Cantex Weld - 50% modakryl / 36% bomuld / 12% polyamide / 2% antistatisk, 365 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende satin med den højeste beskyttelse for flydende jern. Passer til arbejde med svejsning og slibning.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 E3 F1  
EN ISO 11612 C2 (885+920)  
EN ISO 11611 klasse 2  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ELIM: 13 cal/cm<sup>2</sup>, EBT: 16 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 29,0%  
EN 1149-3  
EN 13034  
EN ISO 20471 for fluorescerende farver

**891 Cantex Dual 220 - 35% modakryl / 30% polyester / 21% viskose / 9% bomuld / 3% polyamid / 2% antistatisk, 220 g/m<sup>2</sup>**

Dobbelt strikket inherent flammehæmmende stof med en komfortabel blød inderside. Fluorescerende.  
EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ATPV: 7,3 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 25,4%  
EN 1149-3  
EN ISO 20471

**892 Cantex Dual 320 - 42% modakryl / 21% polyester / 18% bomuld / 14% viskose / 3% polyamid / 2% antistatisk, 320 g/m<sup>2</sup>**

Dobbelt strikket inherent flammehæmmende stof med komfortabel blød inderside. Fluorescerende.  
EN ISO 11612 A1 B1 C2 F1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ATPV: 11,3 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 28,3%  
EN 1149-3  
EN ISO 20471

**893 Cantex Fleece - 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyester / 2% antistatisk, 330 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende fleece.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C2 F2  
EN 61482-1-2 APC 1  
EN 1149-3

**894 Cantex Jersey 170AT - 54% modakryl / 44% bomuld / 2% antistatisk, 170g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende single jersey.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1  
EN 61482-1-2 APC 1  
EN 1149-3

**895 Cantex Jersey AT - 60% modakryl / 38% bomuld / 2% antistat, 190 g/m<sup>2</sup>**

Inherent flammehæmmende single jersey.  
EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1  
EN 61482-1-2 APC 1  
IEC 61482-1-1, ELIM 3,9 cal/cm<sup>2</sup>, EBT: 4,6 cal/cm<sup>2</sup>  
LOI 26,0%  
EN 1149-3  
EN ISO 20471 til fluorescerende farver

Nr.	Materialebeskrivelse	Nr.	Materialebeskrivelse
896	<b>Outback J245 - 79% viskose / 10% aramid / 10% polyamid / 1% antistatisk, 245 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende single jersey, med beskyttelse mod lysbue, Open Arc cat.2 EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 IEC 61482-1-1, EBT: 8,5 cal/cm <sup>2</sup> EN 1149-3	924	<b>Cantex JL - 57% modakryl / 37% bomuld / 4% elastan / 2% antistat, 210 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende single jersey med elastan. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 IEC 61482-1-1, ELIM: 4,3 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 4,5 cal/cm <sup>2</sup> EN 1149-3
897	<b>Cantex pique - 60% modakryl / 38% bomuld / 2% antistat, 220 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende pique EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, EBT: 6,3 cal/cm <sup>2</sup> LOI 26,1% EN 1149-3	931	<b>Cantex 240IR - 54% modakryl / 44% bomuld / 2% antistat, PU-lamineret, 260 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende twill med PU-laminat. Vind- og vandtæt ifølge EN 343 4:4. Vandsøjletryk 10 000 mm. Åndbar/vandtæthed 14,5 Pa m <sup>2</sup> /W. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 EN ISO 11611 Klasse 1 EN 61482-1-2 APC 2 (931+054) IEC 61482-1-1, ELIM: 26 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 31 cal/cm <sup>2</sup> (931+054) EN 13034 EN 1149-3 EN ISO 20471 til fluorescerende farver EN 343 Klasse 4:4
898	<b>Cantex Jersey IR - 54% modakryl / 44% bomuld / 2% antistatisk, PU-lamineret, 210 g/m<sup>2</sup></b> Funktionel og let foring af inherent flammehæmmende stof med vind- og vandtæt laminat. Vandsøjletryk 10000 mm. EN ISO 14116 Index 3 EN 61482-1-2 APC 2 (811+898) IEC 61482-1-1, ELIM: 19 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 21 cal/cm <sup>2</sup> (811+898) EN 1149-3	942	<b>MegaTX 235 - 42% viskose / 26% modakryl / 20% bomuld / 5% aramid / 5% polyamid / 2% antistat, 235 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende skjorte materiale. EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 EN ISO 11611 Klasse 1 IEC 61482-1-1, ATPV: 8,8 cal/cm <sup>2</sup> LOI 26,7% EN 1149-3
899	<b>Cantex Terry - 60% modakryl / 38% cotton / 2% antistat, 290 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende sweatshirt trikot med ubørstet inderside. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C2 F2 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 8,6 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 11 cal/cm <sup>2</sup> LOI 26,5% EN 1149-3 EN ISO 20471 til fluorescerende farver	943	<b>Mega TX 230IR - 40% modakryl / 59% viskose / 1% antistat, PU-lamineret, 230 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende materiale med PU-laminat. Vind- og vandtæt ifølge EN 343 3:4. Vandsøjletryk 8 000 mm. Åndbar/vandtæthed 8,3 Pa m <sup>2</sup> /W. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 EN ISO 11611 Klasse 1 EN 61482-1-2 APC 1 EN 61482-1-2 APC 2 (943+805) IEC 61482-1-1, ATPV: 21,3 cal/cm <sup>2</sup> (943+805) LOI 25,5% EN 13034 EN 1149-3 EN ISO 20471 til fluorescerende farver EN 343 klasse 3:4
901	<b>Merino RX - 60% uld / 38% viskose / 2% antistatisk, 200 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende rib strik i blød Merino uld og FR viskose. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 4,6 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 5,3 cal/cm <sup>2</sup> LOI 27,7% EN 1149-3	950	<b>Windtech FR 340 - 54% modakryl / 42% bomuld / 2% polyamid / 1% elastisk fibre / 1% antistat, PU-lamineret, 340 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende softshell. Vind- og vandafvisende. Vandsøjletryk 10 000 mm. Åndbar/vandtæthed 22,0 Pa m <sup>2</sup> /W. EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 EN ISO 11611 Klasse 2 EN 61482-1-2 APC 2 IEC 61482-1-1, ELIM: 23,0 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 28,0 cal/cm <sup>2</sup> LOI 29,5% EN 1149-3 EN 13034 EN ISO 20471 til fluorescerende farver
902	<b>Merino BX - 60% uld / 38% viskose / 2% antistatisk, 250 g/m<sup>2</sup></b> Bird-Eye, inherent flammehæmmende trikot i blød Merino uld og FR viskose. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 6,3 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 7,6 cal/cm <sup>2</sup> LOI 28,5% EN 1149-3	951	<b>Windtech FR HVO - 45% modakryl / 36% bomuld / 18% polyester / 1% antistat, PU-lamineret, 385 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende softshell. Vind- og vandafvisende. Vandsøjletryk 10 000 mm. EN ISO 11612 A1 B1 C2 F2 EN ISO 11611 Klasse 2 EN 61482-1-2 APC 2 IEC 61482-1-1, ELIM: 12,0 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 19,0 cal/cm <sup>2</sup> LOI 29,5% EN 1149-3 EN 13034 EN ISO 20471 RIS-3279-TOM til fluorescerende orange
903	<b>Merino TX - 60% uld / 38% viskose / 2% antistatisk, 360 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende frotté i blød Merino uld og (FR) viskose. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C2 D2 E1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 9,6 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 10 cal/cm <sup>2</sup> LOI 28,7% EN 1149-3	955	<b>Windtech FR 550 - 53% modakryl / 42% bomuld / 3% polyamid / 1% elastisk fibre / 1% antistat, PU-lamineret, 550 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende softshell med meget høj beskyttelse mod elektrisk lysbue. Vind- og vandafvisende. Vandsøjletryk 10 000 mm. Åndbar/vandtæthed 26,8 Pa m <sup>2</sup> /W. EN ISO 11612 A1 B2 C2 F2 EN 61482-1-2 APC 2 IEC 61482-1-1, ELIM: 40 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 44 cal/cm <sup>2</sup> EN 1149-3 EN 13034 EN ISO 20471 til fluorescerende farver
904	<b>Merino JX - 55% uld / 43% viskose / 2% antistatisk, 220 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende strikket jacquard i blød merinould og FR viskose. EN ISO 11612 A1+A2 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 4,6 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 5,3 cal/cm <sup>2</sup> LOI 27,7% EN 1149-3		
911	<b>Tera TX Light - 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat, 160 g/m<sup>2</sup></b> Skjortekvalitet i behagelig inherent flammehæmmende twill EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 5,0 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 5,8 cal/cm <sup>2</sup> LOI 26,7% EN 1149-3 EN ISO 20471 til fluorescerende farver		
912	<b>Tera TX Light FC - 45% modakryl / 35% bomuld / 18% polyamid / 2% antistat, 160 g/m<sup>2</sup></b> Skjortekvalitet i behagelig inherent flammehæmmende twill EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1, ELIM: 5,0 cal/cm <sup>2</sup> , ATPV: 5,8 cal/cm <sup>2</sup> LOI 26,7% EN 1149-3 EN ISO 20471 til fluorescerende farver EN 13034		
920	<b>Cantex JX - 60% modakryl / 38% bomuld / 2% antistat, 235 g/m<sup>2</sup></b> Inherent flammehæmmende kanalstrikket trikot EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1 EN 61482-1-2 APC 1 IEC 61482-1-1 ELIM: 7,5 cal/cm <sup>2</sup> , EBT: 8 cal/cm <sup>2</sup> LOI 30,1% EN 1149-3		



# STØRRELSES TABEL

Størrelsesguiden hjælper dig til at finde den rigtige størrelse på dit Tranemo tøj. Mænd og kvinder har forskellige kropsbygninger og derfor bør du bruge den rigtige tabel når du vælger størrelse.

Målene i tabellen er kropsmål, dvs. mål som skal måles direkte på undertøjet.

Der skal ikke tages hensyn til bevægelsesfrihed, det er indregnet i varen.

SKULDER + ARM

BRYSTMÅL

TALJE

HOFTEVIDDE

SKRIDTLÆNGDE



## HERRE

Brug primært talje og indvendige skridtlængde for at vælge den rigtige størrelse på bukser.

### C-størrelse (Normal vidde og normal længde)

Størrelse	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
Livvidde cm.	76	80	84	88	92	97	102	108	114	120	126
Tommer	30"R	32"R	33"R	34"R	36"R	38"R	40"R	42"R	45"R	48"R	50"R
Talje	<b>74-78</b>	<b>78-82</b>	<b>82-86</b>	<b>86-90</b>	<b>90-94</b>	<b>94-99</b>	<b>99-104</b>	<b>104-110</b>	<b>110-116</b>	<b>116-122</b>	<b>122-128</b>
Hoftevidde	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130	134
Skridtlængde	79	80	81	82	83	84	85	85	85	85	85

### C-størrelse (Normal vidde og ekstra længde)

Størrelse	146	148	150	152	154	156
Livvidde cm.	80Ex.L	84Ex.L	88Ex.L	92Ex.L	97Ex.L	102Ex.L
Tommer	32"T	33"T	34"T	36"T	38"T	40"T
Talje	<b>78-82</b>	<b>82-86</b>	<b>86-90</b>	<b>90-94</b>	<b>94-99</b>	<b>99-104</b>
Hoftevidde	98	102	106	110	114	118
Skridtlængde	85	86	87	88	89	90

### D-størrelse (Ekstra vidde og kortere længde)

Størrelse	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120
Livvidde cm.	76K	80K	84K	88K	92K	97K	102K	108K	114K	120K
Tommer	30"S	32"S	33"S	34"S	36"S	38"S	40"S	42"S	45"S	48"S
Talje	<b>76-80</b>	<b>80-84</b>	<b>84-88</b>	<b>88-92</b>	<b>92-96</b>	<b>96-100</b>	<b>100-105</b>	<b>105-110</b>	<b>110-116</b>	<b>116-122</b>
Hoftevidde	93	96	100	104	108	112	116	120	124	128
Skridtlængde	78	78	78	78	78	79	80	81	81	81

Brug primært brystmål for at vælge den rigtige størrelse.

Størrelse	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL
Brystmål	<b>78-86</b>	<b>84-92</b>	<b>90-98</b>	<b>96-104</b>	<b>102-110</b>	<b>108-116</b>	<b>114-122</b>	<b>116-128</b>	<b>126-134</b>
Hoftevidde	86-92	90-96	94-100	98-106	104-112	110-112	116-124	122-130	128-136
Skulder + arm	73-76	75-77	77-80	80-82	81-84	83-85	84-87	86-88	87-90
Skjortestørrelse	33-34	35-36	37-38	39-40	41-42	43-44	45-46	47-48	49-50
C-størrelse Herre	40-42	44	46-48	50	52-54	56	58-60	62	64-66

## DAME

Brug primært hoftevidde for at vælge den rigtige størrelse.

### C-størrelse (Normal vidde og normal længde)

Størrelse	34	36	38	40	42	44	46	48
Tommer	29/31"	30/31"	32/31"	33/31"	34/31"	36/31"	38/31"	40/31"
Hoftevidde	<b>90-93</b>	<b>93-96</b>	<b>96-99</b>	<b>99-102</b>	<b>102-106</b>	<b>106-110</b>	<b>110-115</b>	<b>115-120</b>
Talje	68-74	71-77	74-80	77-84	80-88	84-92	88-96	92-101
Skridtlængde	78	78	78	78	78	78	78	78

Størrelse	S	M	L	XL	XXL
Brystmål	82-88	88-94	94-100	100-107	107-116
Hoftevidde	<b>92-98</b>	<b>96-103</b>	<b>101-108</b>	<b>106-114</b>	<b>112-120</b>
Talje	70-80	74-84	80-90	85-95	92-102
Skulder + arm	71-73	73-75	74-76	76-78	77-79
Herrestørrelse	XXS	XS	S	M	L

SKULDER + ARM

BRYSTMÅL

TALJE

HOFTEVIDDE

SKRIDTLÆNGDE



# OPSLAGSREGISTER

Artnr	Betegnelse	Side	Artnr	Betegnelse	Side	Artnr	Betegnelse	Side
1110 40	Kedeldragt Light	119	4821 44	Buks Hi-Vis	107	5249 84	Håndværker overall, metalfri	75
1120 40	Buks	119	4826 46	Skalbuks Vinter Hi-Vis	108	5252 84	Håndværker buks	75
1121 40	Buks Stretch	114	4828 44	Damebuks Hi-Vis	107	5253 84	Håndværker buks Windbreaker	75,84
1127 40	Graviditetsbuks Stretch	115	4829 44	Damebuks Hi-Vis	107	5257 84	Dame håndværker buks	77
1128 40	Damebuks Stretch	115	4831 51	Fleece jakke Hi-Vis	108	5258 84	Dame håndværker buks Windbreaker	77,87
1129 40	Damebuks Light	119	4832 48	Softshelljakke Hi-Vis	108	5263 95	Softshell vest	74,83
1130 40	Jakke	119	4840 44	Overall Hi-Vis	107	5267 95	Dame softshell vest	76,87
1131 40	Kittel Light	119	4850 44	Håndværkerbuks Hi-Vis	107	5270 89	Sweatshirt FR	95
1151 40	Håndværkerbuks Stretch	114	4859 44	Dame håndværkerbuks Hi-Vis	107	5271 89	T-shirt FR	95
1158 40	Dame håndværkerbuks stretch	115	4860 44	Håndværkervest Hi-Vis	107	5281 84	Buks m/stretch zoner	75
1180 40	Shorts Light	119	4871 26	Sweatshirt Hi-Vis	109	5286 84	Dame buks m/stretch zoner	77
1181 40	Shorts Stretch	114	4872 11	T-shirt Hi-Vis	109	5294 84	Buks m/stretch zoner	75
1182 40	Håndværkershorts Stretch	114	4874 11	T-shirt m/lange ærmer Hi-Vis	109	5296 84	Graviditetsbuks, Metalfri	77
1187 40	Dame Stretch shorts	115	4875 11	Poloshirt Hi-Vis	109	5297 84	Dame buks m/stretch zoner	77
1188 40	Dame Stretch håndværkershorts	115	5010 88	Kedeldragt	60	5310 84	Kedeldragt	73
1189 40	Dameshorts	119	5020 88	Buks	61	5319 84	Kedeldragt	72
1191 40	Knickers Stretch	114	5024 88	Buks med slibeforstærkning	61	5320 84	Buks	73
1194 40	Håndværkerknickers Stretch	114	5027 88	Dame buks	63	5329 84	Buks	72
1196 40	Dame stretch håndværkerknickers	115	5030 89	Sweatshirt jakke	95	5330 84	Jakke	73
1198 40	Dame Stretch-knickers	115	5035 88	Jakke	60	5339 84	Jakke	72
1921 40	Buks Stretch	114	5037 88	Dame jakke FR	62	5341 84	Overall	73
1928 40	Damebuks Stretch	115	5039 89	Dame sweatshirt jakke	95	5344 84	Overall	72
1951 40	Håndværkerbuks Stretch	114	5040 88	Overall	60	5346 84	Håndværkeroverall	72
1958 40	Dame håndværkerbuks Stretch	115	5050 88	Håndværker buks	61	5349 84	Håndværkeroverall	73
2050 13	Håndværker buks	121	5057 88	Dame håndværker buks	63	5350 84	Håndværker buks	73
2511 13	Kedeldragt Cotton	121	5070 89	Sweatshirt FR	95	5359 84	Håndværker buks	72
2521 13	Buks Cotton	121	5071 89	T-shirt FR	95	5420 88	Buks	61
2531 13	Jakke Cotton	121	5072 89	T-shirt m/lange ærmer FR	95	5429 88	Dame buks	63
2541 13	Overall Cotton	121	5073 91	Skjorte, FR	93	5431 88	Jakke	60
2820 50	Buks Comfort Plus	120	5075 89	Sweatshirt FR	95	5440 88	Overall	60
2830 50	Jakke Comfort Plus	120	5076 91	Skjorte, Metalfri	93	5452 88	Håndværkerbuks	61
2850 50	Håndværkerbuks Comfort Plus	120	5079 91	Dameskjorte, Metalfri	93	5459 88	Dame håndværker buks	63
3535 48	Softshell jakke T-More	123	5081 89	T-shirt FR	95	5512 86	Svejsede kedeldragt	66
3810 50	Kedeldragt Premium	117	5082 89	T-shirt FR	95	5522 86	Svejsede buks	66
3820 50	Buks Premium	117	5097 88	Graviditetsbuks	63	5535 86	Svejsede jakke	66
3829 50	Damebuks Premium	116	5101 93	Vinterjakke, metalfri	82	5540 86	Svejsede overall	66
3830 50	Jakke Premium	117	5103 93	Dame vinterjakke, metalfri	86	5550 86	Svejsede håndværker buks	66
3832 50	Jakke med fleece foer 9028	117	5107 93	Dame vinterjakke m. hætte	86	5572 19	Svejsede Chaps	67
3840 50	Overall Premium	117	5109 93	Vinterjakke m. hætte	82	5573 80	Svejsede Poncho	67
3841 50	Håndværker overall Premium	117	5111 94	Vinter kedeldragt	37,85	5575 19	Svejsede forklæde	67
3850 50	Håndværkerbuks Premium	117	5118 94	Parka	37,82	5576 19	Svejsede forklæde m/krave	67
3859 50	Dame håndværkerbuks Premium	116	5119 94	Parka m/pilefoer 9128	37,82	5577 19	Svejsede ærmer	67
3860 50	Håndværkervest Premium	117	5122 93	Vinteroverall	84	5578 19	Svejsede balaclava	67
4320 44	Buks Stretch Vision	105	5132 94	Skalbuks	37,84	5625 87	Buks	69
4321 44	Buks Stretch Vision	105	5135 94	Skaljakke	37,82	5626 87	Buks	69
4326 44	Graviditetsbuks Stretch	104	5136 94	Skaljakke med Pilefoer 9128	37,82	5628 87	Dame buks	68
4328 44	Damebuks Stretch Vision	104	5137 94	Dame skaljakke	37,86	5629 87	Dame buks	68
4329 44	Damebuks Stretch Vision	104	5138 94	Dame skaljakke med pilefoer 9129	37,86	5632 87	Kittel	69
4330 44	Jakke	105	5145 95	Softshell jakke, metalfri	41,82	5635 87	Jakke	69
4334 26	Sweatshirt jakke	109	5149 95	Softshell damejakke	43,86	5639 87	Dame jakke, Magma	68
4335 44	Jakke med fleecefoer 9028	105	5165 95	Softshell Vest, metalfri	41,83	5655 87	Håndværker buks	69
4339 44	Damejakke Vision	104	5169 95	Softshell dame vest, metalfri	43,87	5656 87	Håndværker buks	69
4350 44	Håndværkerbuks Stretch Vision	105	5193 95	Softshell frakke	38	5674 87	Skjorte FR, Magma	69,93
4351 44	Håndværker buks Stretch Vision	105	5194 95	Softshell buks	38,84	5701 88	Vinterjakke	60,82
4358 44	Dame håndværkerbuks Stretch Vision	104	5195 95	Softshell jakke	38,82	5703 88	Dame vinterjakke	62,87
4359 44	Dame håndværkerbuks Stretch Vision	104	5206 82	Dame vinterjakke	76,86	5710 88	Kedeldragt	60
4371 11	T-shirt, Hi-vis	109	5209 82	Dame vinterjakke m/hætte	76,86	5716 88	Kedeldragt	65
4372 11	Hi-Vis, T-shirt m/lange ærmer	109	5212 84	Kedeldragt	75	5720 88	Buks	61
4375 26	Sweatshirt, Hi-vis	109	5219 95	Softshell damejakke	76,87	5726 88	Buks	65
4380 44	Shorts Stretch Vision	105	5222 84	Buks	75	5727 88	Dame buks	65
4382 44	Shorts håndværker, stretch Vision	105	5223 84	Buks Windbreaker	75,84	5729 88	Dame buks	63
4388 44	Dameshorts Stretch	105	5227 84	Dame Buks	77	5730 88	Jakke	60
4389 44	Dameshorts Stretch Vision	105	5228 84	Dame Buks Windbreaker	77,87	5736 88	Jakke	65
4620 51	Vest Hi-Vis	109	5231 84	Jakke, Metalfri	74	5737 88	Dame jakke	62
4801 46	Vinterjakke Hi-Vis	108	5233 95	Softshell jakke, metalfri	74,82	5739 88	Dame jakke	65
4808 46	Skaljakke Hi-Vis	108	5236 82	Vinterjakke	74,82	5740 88	Overall	60
4810 44	Kedeldragt Hi-Vis	107	5238 84	Dame jakke, Metalfri	76	5742 88	Overall	65
4815 46	Vinterkedeldragt Hi-Vis	108	5239 82	Vinterjakke m. hætte	74,82	5752 88	Håndværker buks	61
4818 46	Vinter Parka Hi-Vis	108	5242 84	Overall, metalfri	75	5759 88	Dame håndværker buks	63
4820 44	Buks Hi-Vis	107				5761 88	Håndværkervest	61

Artnr	Betegnelse	Side	Artnr	Betegnelse	Side	Artnr	Betegnelse	Side	Artnr	Betegnelse	Side
5770 91	Skjorte, FR	93	5940 92	Undertrøje, FR	90	6328 81	Dame buks m/stretch zoner	43	9028 51	Fleece foer	126
5774 86	Skjorte, Metalfri	93	5945 89	Polotrøje FR m/lange ærmer	96	6329 81	Dame håndværker buks m/stretch zoner	43	9029 52	Bælte	125
5778 86	Dameskjorte, Metalfri	93	5947 89	T-shirt FR m/lange ærmer	96	6330 90	Cardigan m/lynlås	95	9032 00	Knæpuder	126
5779 91	Dame skjorte, FR	93	5948 89	Turtleneck FR	96	6351 88	Stretch chinos	45,61	9037 00	Elastik bælte	125
5797 88	Graviditetsbuds	65	5970 89	Hi-Vis Hue, FR	99	6352 85	Stretch jeans	45	9041 00	Sokker	125
5799 88	Graviditetsbuds	63	5980 89	Fleece jakke, FR	90	6356 88	Dame, Stretch chinos	45,63	9043 00	Vinter hue, FR	99
5800 81	Vinterjakke, Metalfri	48,83	5985 89	Sweatshirt FR	96	6357 94	Skjorte FR	45,93	9044 00	Knæpuder	126
5803 81	Dame vinterjakke, Metalfri	50,87	5990 89	Fleece underbuds	90	6359 85	Dame stretch jeans	45	9045 00	Knæpuder	126
5807 81	Dame vinterjakke med hætte	50,87	5995 92	Balacava, FR	98	6371 89	Sweatshirt, FR	96	9046 00	Bælte	125
5809 81	Vinterjakke m. hætte, Metalfri	48,83	5998 92	FR, graviditetstrusser	91	6372 89	T-shirt m/lange ærmer	96	9048 00	Vinter Cap	108,125
5820 81	Buks, Metalfri	49	5999 00	Halsedisse, FR	99	6373 89	Dame T-shirt m/lange ærmer	96	9054 00	Sokker, FR	100
5821 81	Buks, Metalfri	49	6010 81	Kedeldragt, metalfri	52	6375 89	Sweatshirt FR	96	9055 00	Bælte, FR	100
5822 81	Buks Windbreaker, Metalfri	49,84	6011 81	Kedeldragt, metalfri	52	6378 89	Dame T-shirt	96	9060 00	Seler	100
5823 81	Buks Windbreaker, Metalfri	49,84	6019 81	Kedeldragt, metalfri	49	6379 89	T-shirt FR	96	9062 84	Radio lomme	101
5826 81	Buks, metalfri	49	6020 81	Buks, Metalfri	53	6395 90	Hue, Merino, FR	99	9065 81	Hætte, FR	48,83,99
5827 81	Dame Buks, metalfri	50	6021 81	Buks, Metalfri m/refleks	52	6396 81	Graviditetsbuds m/stretch zoner	43	9068 00	Hue	125
5828 81	Dame buks, Metalfri	51	6022 81	Buks m/stretch zoner	42	6397 90	Halsedisse, FR	99	9074 00	Sokker FR	100
5829 81	Dame Buks, Metalfri	50	6024 81	Buks m/stretch zoner	42	6398 81	Graviditetsbuds m/stretch zoner	43	9075 00	Vinter sokker, FR	100
5830 81	Jakke, Metalfri	48	6025 81	Damebuds m/stretch zoner	43	6520 30	Pilotjakke m/vaft. Ærmer	123	9079 00	Sokker	100
5832 81	Jakke Windbreaker, Metalfri	48,83	6026 81	Damebuds m/stretch zoner	43	6620 83	Buks	71	9093 00	Læder bælte	100
5834 81	Jakke, Metalfri	48	6028 81	Buks Dame, Metalfri, m/refleks	53	6621 83	Buks	71	9094 80	Hængelommer, FR	101
5837 81	Jakke m/hætte Windbreaker, Metalfri	48,83	6029 81	Buks Dame, Metalfri	53	6622 83	Buks	71	9105 81	Armbind	101
5838 81	Damejakke, Metalfri	50	6030 81	Jakke, Metalfri	52	6623 83	Buks med skobeskyttelse	71	9105 84	Armbind	101
5839 81	Damejakke, Metalfri	50	6031 81	Jakke, Metalfri -Rib-manchet	52	6624 83	Buks	71	9119 81	ID-lomme	101
5840 81	Overall, Metalfri	48	6032 95	Softshell jakke, metalfri	41,83	6630 83	Jakke	71	9120 00	Knæpuder	101,126
5841 81	Overall, Metalfri	48	6035 81	Jakke, Metalfri	53	6653 83	Håndværker buks	71	9124 00	Cap	125
5849 81	Håndværker overall, Metalfri	48	6040 81	Overall, Metalfri	53	6654 83	Håndværker buks	71	9128 06	FR pilefoer	101
5850 81	Håndværker buks, Metalfri	49	6041 81	Overall, Metalfri	52	6710 88	Kedeldragt	58	9129 06	FR pilefoer, dame	101
5851 81	Håndværker buks, Metalfri	49	6050 81	Buks, Metalfri	53	6720 88	Buks	58	9142 88	Svejsede cap	67
5852 81	Håndværker buks Windbreaker, Metalfri	49,84	6051 81	Buks, Metalfri m/refleks	52	6729 88	Dame buks	59	9151 82	Hætte, FR	76,86,99
5853 81	Håndværker buks Windbreaker, Metalfri	49,84	6052 81	Håndværker buks m/stretch zoner	42	6730 88	Jakke	58	9151 93	Hætte, FR	83,99
5856 81	Håndværker buks, metalfri	49	6054 81	Håndværker buks m/stretch zoner	42	6737 88	Dame jakke	59	9160 81	Seler FR	100
5857 81	Dame håndværker buks, metalfri	50	6055 81	Håndværker damebuds m/stretch zoner	43	6740 88	Overall	58	9176 00	FR lægstøtte	100
5858 81	Dame håndværker buks, Metalfri	51	6056 81	Håndværker damebuds m/stretch zoner	43	6752 88	Håndværker buks	58	9179 95	Lysbue hætte	39,98
5859 81	Dame håndværker buks, Metalfri	50	6058 81	Buks Dame, Metalfri, m/refleks	53	6759 88	Dame håndværker buks	58	9190 00	Rygsæk/taske	126
5860 81	Håndværkervest	48	6059 81	Buks Dame, Metalfri	53	6761 88	Håndværkervest	59	9195 89	Balacava	39,98
5862 81	Dame buks Windbreaker	50,87	6062 95	Softshell vest, metalfri	41,83	6799 88	Graviditetsbuds	59	PR00 01	Skærebekyttelse	126
5863 81	Dame buks Windbreaker, Metalfri	51,87	6080 81	Buks med foer, Metalfri	55	6920 51	Termo buks	127	RG00 01	Handsker FR Contact	97
5866 81	Dame håndværker buks Windbreaker, Metalfri	51,87	6081 81	Buks med foer, Metalfri	55	6930 51	Termo Jakke	127	RG00 04	Handsker FR ARC 16	97
5867 81	Dame håndværker buks Windbreaker	50,87	6083 81	Jakke med foer, Metalfri	55	6972 42	Underbuds	127	RG00 05	Handsker FR ARC 40	97
5869 81	Vinter vest, Metalfri	48,83	6084 81	Jakke med foer, Metalfri	55	6975 42	T-shirt m/lange ærmer	127	RG00 06	Handsker FR ARC 4	97
5880 81	Buks, med foer, Metalfri	55	6085 81	Overall med foer, Metalfri	54	6979 42	Polotrøje	127	RG00 07	Handsker FR ARC 8	97
5881 81	Buks, med foer, Metalfri	55	6086 81	Overall med foer, Metalfri	54	7712 15	Kedeldragt	113	RH00 05	Poloshirt	124
5883 81	Jakke, med foer, Metalfri	55	6111 82	Kedeldragt	79	7720 15	Workerjeans	112	RH00 12	Sweatshirt	124
5884 81	Jakke, med foer, Metalfri	55	6121 82	Buks	79	7725 15	Workerjeans	112	RH00 26	T-shirt m/lange ærmer	124
5885 81	Overall, med foer, Metalfri	54	6131 82	Jakke	79	7728 15	Dame Workerjeans	111	RH00 27	T-shirt	124
5886 81	Overall, med foer, Metalfri	54	6200 46	Vinter jakke	123	7729 15	Dame Workerjeans	111	RH00 30	Dame T-Shirt	124
5887 81	Buks, med foer, Metalfri	55	6205 46	Skaljakke	123	7732 15	Jakke	112	RH00 34	Fleecejakke	123
5890 81	Håndværker buks, med foer, Metalfri	55	6207 00	Hoodjakke	112,123	7741 15	Overall	113	RS00 03	Vest	109
5891 81	Håndværker buks, med foer, Metalfri	55	6210 46	Vinter kedeldragt	122	7745 15	Overall	113	RS00 04	Vest FR	101
5895 81	Håndværker overall, med foer, Metalfri	54	6226 46	Skalbuds	122	7747 15	Håndværker overall	113	RX00 01	Sikkerhedshjelm lysbue Kl. 1	98
5897 81	Håndværker buks, med foer, Metalfri	55	6235 46	Parka	123	7748 15	Håndværker overall	113	RX00 18	Lysbue visir	39,98
5899 81	Graviditetsbuds, Metalfri	51	6241 47	Fleecejakke	112,123	7751 15	Håndværker buks	112	RX00 21	Sikkerhedshjelm ARC 36	98
5900 92	Undertrøje k/æ, FR	90	6302 90	Underbuds	89	7755 15	Håndværker buks	112	SA00 01	Lysbue hætte + visir + hjelm	39,98
5905 89	Polotrøje FR	96	6307 90	Hue, Merino, FR	99	7758 15	Dame håndværker buks	111			
5907 89	T-shirt FR	96	6308 90	Balacava, FR	98	7759 15	Dame håndværker buks	111			
5910 92	Boxershorts, FR	91	6309 90	Polotrøje FR	89	7780 15	Shorts	112			
5911 92	Boxershorts, FR	91	6310 90	Boxershorts, FR	91	7788 15	Håndværker shorts	112			
5913 92	Dame Boxershorts, FR	91	6311 90	Dame, Lang underbuds	89	7791 15	Håndværker knickers	112			
5914 92	Sports BH FR	91	6312 90	Underbuds, FR	89	7799 15	Dame håndværker knickers	111			
5915 92	BH FR	91	6314 90	Dame undertrøje	89	8120 91	Skjorte, FR	93			
5917 89	Tanktop med sports BH FR	91	6315 90	Undertrøje, FR	89	8131 22	Skjorte m/trykknapper	124			
5918 92	Trusse FR, høj	91	6319 90	Polotrøje, FR	89	8141 22	Skjorte m/korte ærmer	124			
5919 92	Trusse FR	91	6321 81	Buks m/stretch zoner	41	9011 00	Sokker	125			
5920 92	Polotrøje, FR	90	6322 81	Buks m/stretch zoner	41	9013 00	Læder bælte	125			
5930 92	Underbuds, FR	90	6324 81	Håndværker buks m/stretch zoner	41	9016 00	Hammer holder	126			
5931 91	Kittel "Visitor" FR	92	6325 81	Håndværker buks m/stretch zoner	41	9019 00	ID-lomme	126			
5932 91	Kittel FR	92	6326 81	Dame buks m/stretch zoner	43	9020 00	Knæpuder	126			
5935 81	Kittel FR	92	6327 81	Dame håndværker buks m/stretch zoner	43	9027 00	Seler	125			

# TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR

TRANEMO WORKWEAR DANMARK A/S  
Farøvej 4-6 9800 Hjørring Danmark  
Tlf: +45 96 23 44 88  
tranemo@tranemo.dk  
www.tranemo.dk

