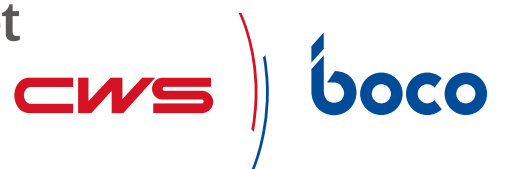




Varsel- och flamkläder

Trygg, säker och effektiv på jobbet



## Varför hyra?

Att alltid ha tillgång till rätt arbetskläder är en förutsättning för att arbetet ska flyta smidigt. Rätt plagg för rätt jobb handlar också om säkerhet och effektivitet i arbetet, och ytterst om personalens arbetsglädje. Det är överlägset bättre och mer pålitligt att ha arbetskläder som löpande hyrservice. Ni slipper binda kapital i ett eget lager av plagg som åldras och slits, och som potentiellt sett inte passar i takt med att bemanningen förändras. Med fokus på funktion, säkerhet, bekvämlighet och slitstyrka väljer vi förstklassiga skyddskläder från de främsta leverantörerna till vårt sortiment.



### KONTROLL ONLINE

Ytterligare en fördel med att anlita oss är att alla plagg får en streckkod och läggs in i ett onlinesystem. Varje gång ett plagg kommer in för tvätt blir det registrerat. På så sätt har du alltid full kontroll över var plagget befinner sig – hos användaren, i transport eller i tvätteriet. Systemet kan enkelt visa antal insatta plagg, antal tvättar, tidpunkt då nya plagg satts in samt kostnadsuppföljning.



### MILJÖVÄNLIG TVÄTT

Våra tvätterier bedriver sin verksamhet för att främja en hållbar utveckling för miljön. Detta innebär att tvätterierna ska minska sin påverkan på miljön i alla led, från kemikalier, produktion och avfallshantering till användning av energi och vatten. För oss är det en självklarhet att jobba hållbart på ett sätt som skyddar våra naturresurser, våra medmänniskor och vår planet.



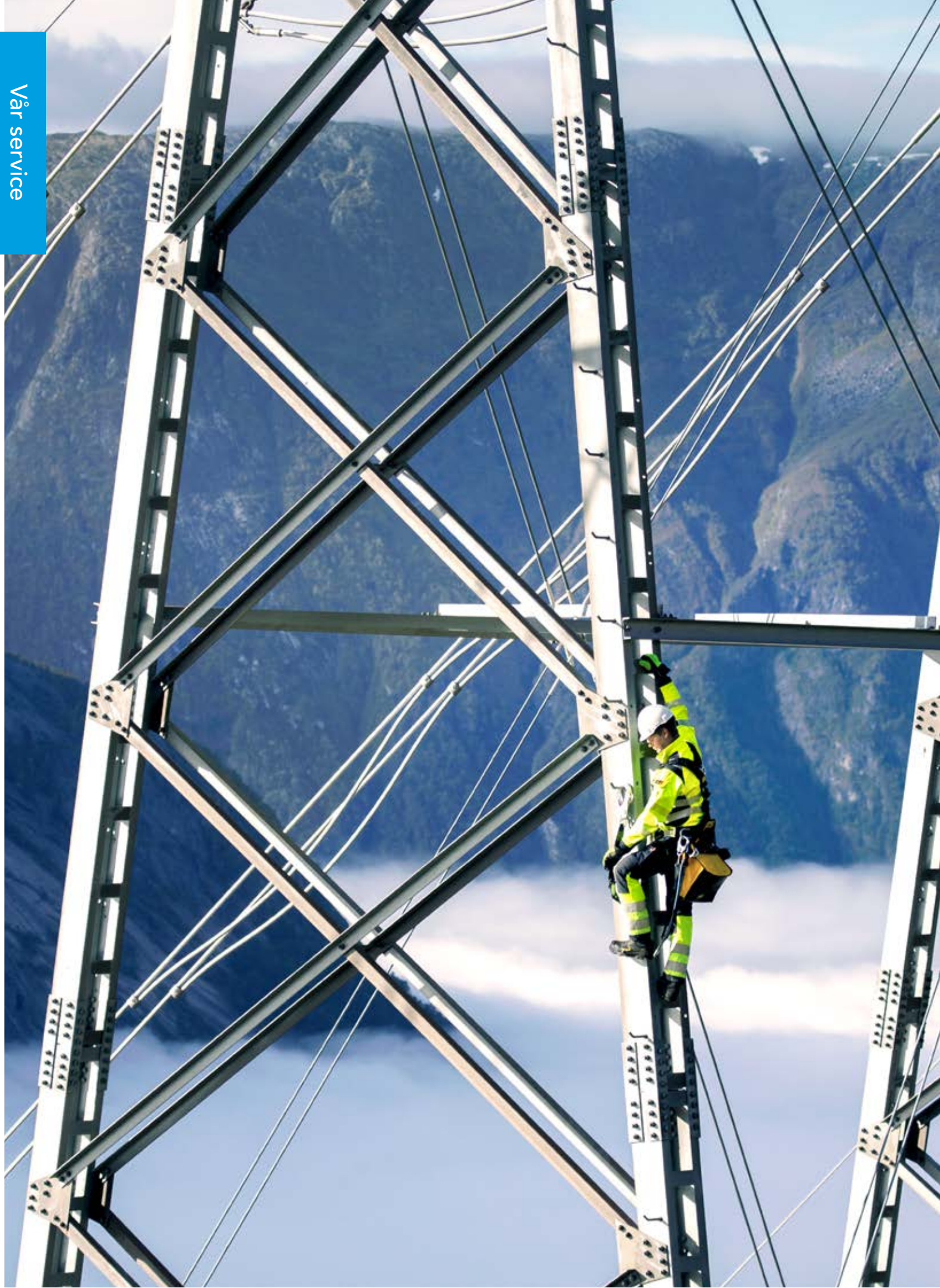
### GEMENSAM PROFIL

Anpassa plaggen efter företagets profil när det gäller färgsättning, tryck och applikationer som logotyp och namn.

## Rätt tvätt säkrar funktionen

Varselkläder som inte syns ordentligt förlorar sin skyddande funktion. Det kan bero på hård smuts, men också nötning och slitage. När du anlitar ett av våra industritvätterier kan du vara säker på att plaggen uppfyller kraven varje dag, året runt. Tvätteriet kvalitets-och funktionskontrollerar varje plagg och levererar dem hela, rena och synliga. Våra industritvätterier ser till att dina medarbetare har det skydd som krävs för att utföra arbetet säkert.







HI-VIS



HI-VIS  
FLAM



FLAM

## Känn dig trygg på jobbet

Regel nummer ett är att alltid vara beredd på att något oväntat kan inträffa. Har du vidtagit alla försiktighetsåtgärder och det ändå händer, gäller det att dina skyddskläder klarar att ta första smällen. Våra flamskyddade varselkläder svarar mot mycket höga säkerhetskrav och är certifierade och godkända enligt EN ISO 11612, i flera fall även enligt EN ISO 11611, EN 13034, EN 1149-5, EN 61482 och EN 20471. Men det är även viktigt hur kläderna sitter på kroppen. I vårt sortiment finns varselkläder från ledande leverantörer som kombinerar hög kvalitet med god passform. Detta gör kläderna bekväma att bära, även under långa arbetsdagar!

### HI-VIS

För dig som arbetar utomhus eller i trafikerade miljöer har vi ett brett sortiment varselkläder. Vi erbjuder enbart varselkläder enligt den senaste standarden EN ISO 20471, så du kan känna dig säker på att du syns på din arbetsplats.

### HI-VIS / FLAM

Kollektionen riktar sig till dig som behöver flamskyddade arbetskläder med hög synbarhet. Tack vare reflexer och detaljer i varseltyg syns man bra i industrimiljöer där truckar och traverser utgör en påkörningsrisk.

### FLAM

Genom att välja våra flamskyddade plagg kan du känna dig trygg i att du har det bästa tänkbara skydd enligt de senaste europeiska normerna. Flamskyddsplaggen är komfortabla att bära, vilket garanterar att plaggen alltid används och skyddar om olyckan är framme.

# HI-VIS



När synbarheten är avgörande för säkerheten på din arbetsplats hjälper våra varselkläder till att maximera ditt personliga skydd. Plaggen i fluorescerande material och reflexer uppfyller de senaste internationella normerna för att säkerställa att du är synlig i alla ljus- och väderförhållanden. Avancerade material tillsammans med bra passform ger komfort och flexibilitet i alla lägen – allt du behöver för att vara trygg och effektiv på jobbet, 12 månader om året. Det ska vara bekvämt att bära rätt skydd.



### HANTVERKARBYXA 247 FAS, KL 1 HI-VIS

FAS® bomull / Reflexer och partier i varselfärg, klass 1 / 2 fram- och bakfickor med bälg för extra vidd / 2 löst hängande CORDURA®-förstärkta undanstoppningsbara spikfickor – den ena med extra ficka, den andra med 3 mindre fickor och verktygshållor / Benficka med telefonficka, verktygsficka och id-kortsficka / 2 hammarhankar / 2 D-ringar / Tumstocksficka i CORDURA® – bekvämt placerad över sidsömmen – med verktygsficka och pennficka / 2 knappar och hållor för kniv / Förböjda ben med knäfickor i CORDURA®, öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 1 och EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / OEKO-TEX® certifierad.

**BEST.NR:** Mörkblå: 30304315 / Svarta: 30304307.

**MATERIAL:** FAS® 100% bomull, Fristads Kansas bästa twill. Utsatta fickor förstärkta med CORDURA® 100% polyamid. Fluorescerande material i smuts-, olje- och vattenavvisande 80% polyester, 20% bomull.

**VIKT:** 375 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 541 Mörkblå/gul & 940 Svart/gul

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C60 Short: D84-D120



EN 14404 EN 20471



### HANTVERKARBYXA 2029 PLU, KL 1 HI-VIS

2 löst hängande CORDURA®-förstärkta invikbara spikfickor – den vänstra med extra ficka, den högra med 3 fickor och verktygshållor / 2 framfickor / 2 bakfickor, 1 med lock och kardborrelås / D-ring vid linningen / Hammarhank / Benficka med lock, telefonficka med lock, D-ring och id-kortshållare i plast / CORDURA®-förstärkt tumstocksficka med verktygsficka och 2 knappar/hållor för knivar / Dubbel förstärkt grensöm / Förstärkning på lår / Förböjda ben / Knäfickor i CORDURA®, öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / CORDURA®-förstärkta benslut / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 1 och EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** Varsel gul/Marinblå: 30306541 & Varsel gul/Svart: 30308241

**MATERIAL:** 65% polyester, 35% bomull. Fluorescerande material av 80% polyester, 20% bomull, smuts-, olje- och vattenavvisande. Förstärkningar av CORDURA® 100% polyamid.

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel gul/Marinblå & 196 Varsel gul/Svart

**STORLEK:** Tall: C146-C156, Regular: C44-C66 & Short: D84-D120



EN 14404 EN 20471



### VARSELBYXA 2026 PLU, KL 2 HI-VIS

2 sidfickor med tryckknapp / 2 bakfickor med lock och kardborrelås / D-ring vid linningen / Hammarhank / Benficka med lock, telefonficka med lock, D-ring och idkortshållare i plast / CORDURA®-förstärkt tumstocksficka med verktygsficka samt 2 knappar och hållor för kniv / Dubbel förstärkt grensöm / Förböjda ben / Knäfickor i CORDURA®, öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / CORDURA®- förstärkta benslut / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 2 och EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** Varsel gul/Marinblå: 30306641 & Varsel gul/Svart: 30306607

**MATERIAL:** Fluorescerande material av 80% polyester, 20% bomull, smuts-, olje- och vattenavvisande. Övrigt material av 65% polyester, 35% bomull. Förstärkningar av CORDURA® 100% polyamid.

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå & 196 Varsel Gul/Svart

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C66 Short: D92-D120



EN 14404 EN 20471



### HANTVERKARBYXA 2025 PLU, KL 2 HI-VIS

2 framfickor med tryckknapp / 2 bakfickor, 1 med lock och kardborrelås / D-ring vid linningen / Hammarhank / Benficka med lock, telefonficka med lock, D-ring och idkortshållare i plast / CORDURA®-förstärkt tumstocksficka med verktygsficka samt 2 knappar och hållor för kniv / Dubbel förstärkt grensöm / Förböjda ben / Knäfickor i CORDURA®, öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / CORDURA®- förstärkta benslut / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 1 och EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** Varsel gul/Marinblå: 30306841 & Varsel gul/Svart: 30306941

**MATERIAL:** 65% polyester, 35% bomull. Fluorescerande material av 80% polyester, 20% bomull, smuts-, olje- och vattenavvisande. Förstärkningar av CORDURA® 100% polyamid.

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel gul/Marinblå & 196 Varsel gul/Svart

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C66 Short: D84-D120



EN 14404 EN 20471



### VARSELBYXA 2032 PLU, KL 1 HI-VIS

2 framfickor med tryckknapp / 2 bakfickor, 1 med lock och kardborrelås / D-ring vid linningen / Hammarhank / Benficka med lock, telefonficka med lock, D-ring och idkortshållare i plast / CORDURA®-förstärkt tumstocksicka med verktygsficka samt 2 knappar och hållor för kniv / Dubbel förstärkt grensöm / Förböjda ben / Knäfickor i CORDURA®, öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / CORDURA®-förstärkta benslut / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 1 och EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / OEKOTEX®-certifierad.

**BEST.NR:** Varsel Gul/Marinblå: 30306241 & Varsel Gul/Svart: 30306341

**MATERIAL:** 65% polyester, 35% bomull. Fluorescerande material av 80% polyester, 20% bomull, smuts-, olje- och vattenavvisande. Förstärkningar av CORDURA® 100% polyamid.

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå & 196 Varsel Gul/Svart

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C66 Short: D84-D120



### VARSELBYXA 213 PLU, KL 1 HI-VIS

2 framfickor / Dold knapp / D-ring i linningen / 2 bakfickor med lock och kardborreknäppning / Stor och rymlig benficka med lock, extra ficka och pennficka / Benficka med lock, telefonficka med lock, D-ring / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 1 / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** Varsel gul/Marinblå: 30300241 & Varsel gul/Svart: 30300207

**MATERIAL:** 65% polyester, 35% bomull. Fluorescerande material av 80% polyester, 20% bomull, smuts-, olje- och vattenavvisande

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel gul/Marinblå & 196 Varsel gul/Svart

**STORLEK:** Long: C146-C156 Normal: C44-C66 Short: D84-D120



### VARSELJACKA 4026 PLU, KL 3 HI-VIS

Kan varmfodras med löst foder 923 PK (100475) / Dragkedja ända upp i kragen under frontslå med tryckknappar / Rymlig bröstficka med lock, D-ring, id-kortshållare och pennhålla / 2 bröstfickor med vertikala dragkedjor / 2 framfickor med dragkedja / Invändig telefonficka / Innerficka / Reglerbar i midja och ärmslut / Förlängt bakstycke / Reflexerna är påsydda med 2-nålssöm / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 2 för XS och klass 3 för S-4XL / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad / Plagget går att förädla med en öppning i ryggen så att säkerhetssele kan användas.

**BEST.NR:** Varsel gul/Marinblå: 17305815 & Varsel gul/Svart: 17305841

**MATERIAL:** Fluorescerande material av vattenavvisande 80% polyester, 20% bomull. Övrigt material av 65% polyester, 35% bomull.

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå & 196 Varsel Gul/Svart

**STORLEK:** XS-4XL



### VARSEL VINTERJACKA 444 PP, KL 3 HI-VIS

Polydex – smuts-, olje- och vattenavvisande / Dragkedja upp i kragen / 2 bröstfickor med lock och D-ring / 2 framfickor / 2 innerfickor / Telefonficka / Hålla för öronsnäcka / Reglerbar knäppning i midja och ärm / Innermudd i ärm / Ofodrad, instoppningsbar huva / Förlängd rygg / Blixtlås i foder för brodyr alt. dekal / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 3 och EN 342 / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / Plagget går att förädla med en öppning i ryggen så att säkerhetssele kan användas.

**BEST.NR:** Varsel gul/Marinblå: 17600741 & Varsel gul/Svart: 17605407

**MATERIAL:** Polydex, 100% polyester, smuts-, olje- och vattenavvisande. Pälsfiberfodrad.

**VIKT:** Yttertyg 255 g/m<sup>2</sup>, foder 340 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel gul/Marinblå & 196 Varsel gul/Svart

**STORLEK:** XS-3XL







### MIDJEBYXA 4821 44 HI-VIS

Varselbyxa med vidare passform. 3-nålssömmar. Hälla med D-ring. Sidfickor. Bakfickor. Benficka med extra ficka, telefonficka och band för verktyg. Hammarhank. Tumstocksicka med fack för t.ex. pennor. Benslut i HTPA.

**BEST.NR:** Gul/grå: 30309341 & Orange/marin: 30309342 & Gul/marin: 30309315

**MATERIAL:** 54% bomull / 46% polyester

**KVALITET:** 440: Fluorescerande, 54% bomull / 46% polyester, twill med ripstop, 260 g/m<sup>2</sup> 500: Övriga färger, 65% polyester 35% bomull, twill med comfortfinish, 300 g/m<sup>2</sup> 210: Förstärkningstyg, HTPA, 100% polyamid med extra hög slitstyrka, 210 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 92 gul/grå, 93 orange/marin, 94 gul/marin

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D84-120



EN ISO 20471



### 4830 44 JACKA HI-VIS

Praktisk ofodrad varseljacka för många olika arbetsområden. Blixtlås med vindslå framtill. Brösthickor med kardborreförslutning. D-ring. Dold telefonficka med blixtlås under vindslå. Tre innerfickor varav en telefonficka. Sidfickor. Ställbar stussvidd och manschett. 3-nålssömmar. Anpassad för montering av fleecefoder 9028.

**BEST.NR:** Gul/grå: 17306241 & Orange/marin: 17306242 & Gul/marin: 17306215 & Röd/grå: 17306231

**MATERIAL:** 54% bomull / 46% polyester

**KVALITET:** 440: Fluorescerande, 54% bomull / 46% polyester, twill med ripstop, 260 g/m<sup>2</sup> 500: Övriga färger, 65% polyester / 35% bomull, twill med comfortfinish, 300 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 97 röd/grå, 92 gul/grå, 93 orange/marin, 94 gul/marin,

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 20471



### SWEATSHIRT 4871 26 HI-VIS

Mjuk varselsweatshirt med oborstad insida. Blixtlås i krage. Brösthicka med blixtlås. Påpressade reflexer för ökad komfort.

**BEST.NR:** Orange: 27301242 & Gul: 27301241

**MATERIAL:** 80% polyester / 20% bomull

**KVALITET:** 264: 80% polyester / 20% bomull, 300 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 50 orange, 55 gul

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 20471



### FLEECEJACKA 4041 FE, KL 3 HI-VIS

Vindtät och vattenavvisande med andasfunktion – Airtech®-foder / Dragkedja upp i kragen / Brösthicka med dragkedja och invändig D-ring / 2 framfickor med dragkedja / Innerficka med dragkedja / Dragsko i nederkant / Infälld resår i ärmslut / Dragkedja i foder för transfer och brodyr / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 2 för XS-S och klass 3 för M-3XL.

**BEST.NR:** 17905215

**MATERIAL:** 100% polyester fleece. Vindtätt och vattenavvisande Airtech®-foder med andasfunktion.

**VIKT:** 290 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



EN 20471



### SWEATSHIRT 7446 BPV, KL 3 HI-VIS

Rund hals / Ribbstickade muddar / 5 cm kil i sidorna för extra komfort / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 3 / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 27300641

**MATERIAL:** 55% polyester, 45% bomull.

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>

**FÄRG:** 130 Varsel Gul

**STORLEK:** XS-4XL



EN 20471



### SOFTSHELL-JACKA 4840 SSL, KL 3 HI-VIS

Dragkedja ända upp i kragen med dragkedjeskydd / Telefonficka med dragkedja och öppning och hälla för öronsnäcka / 2 framfickor / Bandkant med stretch i ärmslut och nederkant / Tumgrepp / Förlängt bakstycke / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 3.

**BEST.NR:** 17304741

**MATERIAL:** 100% polyester, softshell.

**VIKT:** 250 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 130 Varsel Gul

**STORLEK:** XS-3XL



EN 20471



### SWEATSHIRT 728 BPV, KL 3 HI-VIS

Dragkedja upp i kragen med "dragkedjeskydd" / Telefonficka med dragkedja och öppning och hälla för öronsnäcka / Mudd i nederkant och ärmslut / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 2 för XS-S och klass 3 för M-4XL / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX® certifierad.

**BEST.NR:** 27300241

**MATERIAL:** 55% polyester, 45% bomull.

**VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel gul/Marinblå

**STORLEK:** XS-4XL



EN 20471



### LÅNGÄRMAD T-SHIRT 4874 11 HI-VIS

Mjuk och formstabil varsel-t-shirt med lång ärm i trikå med bomullsinsida. V-ringad hals. Lång ärm med mudd i ärmslut. Påpressade reflexer för ökad komfort.

**BEST.NR:** Orange: 24302142 & Gul: 24302141

**MATERIAL:** 55% polyester / 45% bomull 200g

**KVALITET:** 113: 55% polyester / 45% bomull, 200 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 200 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 50 orange, 55 gul

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 20471



### T-SHIRT 7024 TPR, KL 3 HI-VIS

Lämplig för industrivätt – påsydda reflexer / Bomullsinsida ger hög komfort / Ribbstickad halskant / Infällningar i sidorna och ärmarna utan reflex, för bättre rörelsefrihet / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 2 för XS-M och klass 3 för L-3XL / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 24301541

**MATERIAL:** 84% polyester, 16% bomull.

**VIKT:** 175 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 130 Varsel Gul

**STORLEK:** XS-4XL



EN 20471



### PIKÉTRÖJA 7025 TPR, KL 3 HI-VIS

Lämplig för industrivätt – påsydda reflexer / Bomullsinsida ger hög komfort / Ribbstickad krage / Kort knappslå / Infällningar i sidorna och ärmarna utan reflex, för bättre rörelsefrihet / Godkänd enligt EN ISO 20471 klass 2 för XS-M och klass 3 för L-3XL / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 23300841

**MATERIAL:** 84% polyester, 16% bomull.

**VIKT:** 175 g/m

**FÄRG:** 130 Varsel Gul

**STORLEK:** XS-4XL



EN 20471



### T-SHIRT 4872 11 HI-VIS

Mjuk och formstabil varsel-tshirt i triå med bomullsinsida. V-ringad hals. Påpressade reflexer för ökad komfort.

**BEST.NR:** Orange: 24302042 & Gul 24302041

**MATERIAL:** 55% polyester / 45% bomull

**KVALITET:** 113: 55% polyester / 45% bomull, 200 g/m<sup>2</sup>, EN 13758-1 UPF 50+

**VIKT:** 200 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 50 orange, 55 gul

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 20471

# HI-VIS / FLAM



Kollektionen riktar sig till dig som behöver skyddskläder med hög synbarhet där du även riskerar att utsättas för ljusbåge eller behöver skydd mot flytande järn samt där det finns risk för mindre stänk av smält metall. Tack vare reflexer och detaljer i varseltyg syns man dessutom bra i industrimiljö där truckar och traverser utgör en påkörningsrisk.



### JACKA 5830 81 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskyddad varseljacka med vertikala bröstfickor i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. Blixtlås och vindslå med tryckknappar framtill. Vertikala bröstfickor med blixtlås. Sidfickor. Ärmficka med ficklock och dold D-ring. Invändig telefonficka. Innerfickor/dokumentfickor. Ställbar midjevidd och manschett. Kontrastsömmar.

**BEST.NR:** Gul/grå: 17505441 & Gul/marin: 17505415

**MATERIAL:** Tera TX

**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E1, EN ISO 11611 CL.1, LOI: 29,8%

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>

**FÄRG:** 92 gul/grå, 94 gul/marin

**STORLEK:** XS-4XL



### MIDJEBYXA 5821 81 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskyddad varselbyxa i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. Sidfickor. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock och dold D-ring samt första förbandsficka. Tumstocksficka samt dold knivknapp med hålla. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor. \*För att uppnå kraven i EN 13034 skall öppna fickor täckas av en Tera TX jacka.

**BEST.NR:** Gul/grå: 30503741 & Gul/marin: 30503715

**MATERIAL:** Tera TX

**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E1, EN ISO 11611 CL.1, LOI: 29,8%

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>

**FÄRG:** 92 gul/grå, 94 gul/marin

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D84-120



### WORKERBYXA 5851 81 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskyddad varselbyxa med hängfickor i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. HTFR Dobby-förstärkta hängfickor med verktygsband. Sidfickor. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock och dold D-ring samt första förbandsficka. Tumstocksficka samt dold knivknapp med hålla. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor. Verktygsfästen i midjan för extra tillbehör. Kontrastsömmar. \*För att uppnå kraven i EN 13034 skall öppna fickor täckas av en Tera TX jacka.

**BEST.NR:** Gul/grå: 30503941 & Gul/marin: 30503915

**MATERIAL:** Tera TX

**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E1, EN ISO 11611 CL.1, LOI: 29,8% 804: Förstärkningstyg, HTFR Dobby, 270 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>

**FÄRG:** 92 gul/grå, 94 gul/marin

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D84-120



### JACKA DAM 5839 81 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskyddad damvarseljacka med vertikala bröstfickor i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. Blixtlås och vindslå med tryckknappar framtill. Vertikala bröstfickor med blixtlås. Sidfickor. Ärmficka med ficklock och dold D-ring. Invändig telefonficka. Innerfickor/dokumentfickor. Ställbar midjevidd och manschett. Kontrastsömmar.

**BEST.NR:** Gul/grå: 17505541 & Gul/marin: 17505515

**MATERIAL:** Tera TX

**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E1, EN ISO 11611 CL.1, LOI: 29,8%

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>

**FÄRG:** 92 gul/grå, 94 gul/marin

**STORLEK:** S-XXL





### MIDJEBYXA DAM 5828 81 FLAM / HI-VIS

Metallfri och inherent flamskyddad midjebuxa i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. Sidfickor. Inherent flamskyddad damvarselbuxa i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. Sidfickor. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock och dold D-ring samt första förbandsficka. Tumstocksicka samt dold knivknapp med hälla. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor. \*För att uppnå kraven i EN 13034 skall öppna fickor täckas av en Tera TX jacka.

**BEST.NR:** Gul/grå: 30503841 & Gul/marin: 30503815

**MATERIAL:** Tera TX

**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E1, EN ISO 11611 CL.1, LOI: 29,8%. **VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 92 gul/grå, 94 gul/marin

**STORLEK:** 36-48



### WORKERBYXA DAM 5858 81 FLAM/ HI-VIS

Inherent flamskyddad damvarselbuxa med hängfickor i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. HTFR Dobby-förstärkta hängfickor med verktygsband. Sidfickor. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock och dold D-ring samt första förbandsficka. Tumstocksicka samt dold knivknapp med hälla. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor. Verktygsfästen i midjan för extra tillbehör. \*För att uppnå kraven i EN 13034 skall öppna fickor täckas av en Tera TX jacka.

**BEST.NR:** Gul/grå: 30504041 & Gul/marin: 30504015

**MATERIAL:** Tera TX

**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E1, EN ISO 11611 CL.1, LOI: 29,8% 804: Förstärkningstyg, HTFR Dobby, 270 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 92 gul/grå, 94 gul/marin

**STORLEK:** 36-48



### HANTVERKARBYXA 2075 ATHS, KL 2 FLAM / HI-VIS

Multinorm / Inherent flamskydd / Smuts-, olje- och vattenavvisande / 2 löst hängande CORDURA®-förstärkta spikfickor som kan vikas in i framfickorna – den ena med 3 fickor och verktygshållor, den andra med extra ficka / 2 framfickor / 2 CORDURA®-förstärkta bakfickor, varav en med lock / D-ring vid linningen / Hammarhank / Benficka med lock och dold tryckknapp, telefonficka med lock och kardborrelås, D-ring och avtagbar id-kortshållare i plast (innehåller metall) / CORDURA®-förstärkt tumstocksicka med verktygsficka samt knapp och hälla för kniv / Förstärkning på lår / Förböjda ben / CORDURA®-förstärkta knäfickor, öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / CORDURA®-förstärkta benslut / Reflexerna är påsydda med 2-nålssöm / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 84,2% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] och EN ISO 20471 klass 2 / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 30502241

**MATERIAL:** 45% modakryl, 35% bomull, 18% polyamid, 2% antistatisk fiber med inherent flamskydd. Smuts-, olje- och vattenavvisande. Förstärkningar av 79% bomull FR, 20% polyamid, 1% antistatisk fiber. **VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C62 Short: D84-D116



### JACKA 4176 ATHS, KL 2 FLAM / HI-VIS

Multinorm / Inherent flamskydd / Smuts-, olje- och vattenavvisande / Dragkedja upp i kragen, under frontslå med dolda tryckknappar / 2 rymliga bröstfickor med lock och dolda tryckknappar, den ena med invändig D-ring och pennhälla, den andra med öppning för antenn / "Napoleon"-ficka med dragkedja / 2 framfickor med dold tryckknapp / Innerficka med knapp / Invändig telefonficka med kardborrelås och hälla för hörsnäcka / Reglerbart ärmslut med tryckknapp / Dragsko i nederkant / Förlängd rygg / Reflexerna är påsydda med 2-nålssöm / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 84,2% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] samt EN ISO 20471 klass 1 för XS-S och klass 2 för M-3XL / Testad för industrivätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 17505141

**MATERIAL:** 45% modakryl, 35% bomull, 18% polyamid, 2% antistatisk fiber med inherent flamskydd.

Smuts-, olje- och vattenavvisande. **VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



**JACKA 4176  
HANTVERKARBYXA 2075**

Rymlig bröstficka med invändig D-ring, pennhålla och dolda tryckknappar

Invändig telefonficka med kardborreknäppning och hålla för öronsnäcka

2 framfickor med dolda tryckknappar

Reglerbar i ärmslut och midja

Löst hängande CORDURA®-förstärkt spikficka med 3 mindre fickor och verktygshållor

Förstärkt grensöm

CORDURA®-förstärkt tumstocksicka med verktygsicka samt knapp och hålla för kniv

CORDURA®-förstärkta knäfickor med öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden

Dragkedja upp i kragen, under frontslå med dolda tryckknappar

Rymlig bröstficka med öppning för radioantenn och ficka med vertikalt blyxtlås

Innerficka med knapp

Förlängd rygg

Löst hängande CORDURA®-förstärkt spikficka med extra ficka

Benficka med lock och dold tryckknapp, telefonficka med lock och kardborrelås, D-ring samt id-korthållare i plast

Förstärkning på lår

Förböjda knän

Alla reflexer är påsydda med 2-nålssöm för bättre slitstyrka

CORDURA®-förstärkta benslut





### JACKA 4175 ATHS, KL 3 FLAM / HI-VIS

Multinorm / Inherent flamskydd / Smuts-, olje- och vattenavvisande / Dragkedja upp i kragen, under frontslå med dolda tryckknappar / Rymlig bröstficka med invändig Dring, pennhålla och dolda tryckknappar / "Napoleon"-ficka med dragkedja / Dolda knappar och hållor för kniv / Hålla för hörsnäcka / Innerficka med knapp / Invändig telefonficka med kardborreläs och hålla för hörsnäcka / 2 framfickor med dolda tryckknappar / Reglerbart ärmslut med tryckknapp / Dragsko i nedkärnt / Förlängd rygg / Reflexerna är påsydda med 2-nålssöm / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 84,2% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 Typ PB [6] och EN ISO 20471 klass 2 för XS och klass 3 för S-3XL / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 17505041

**MATERIAL:** 45% modakryl, 35% bomull, 18% polyamid, 2% antistatisk fiber med inherent flamskydd. Smuts-, olje- och vattenavvisande. **VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



EN ISO 11612 IEC 61482-2 EN 1149-5 EN 13034 EN ISO 20471



### HANTVERKARBYXA 2074 ATHS, KL 1 3 FLAM / HI-VIS

Multinorm / Inherent flamskydd / Smuts-, olje- och vattenavvisande / 2 löst hängande CORDURA®-förstärkta spikfickor som kan vikas in i framfickorna – den ena med 3 fickor och verktygshållor, den andra med extra ficka / 2 framfickor / 2 CORDURA®-förstärkta bakfickor, varav en med lock / D-ring vid linningen / Hammarhank / Benficka med lock och dold tryckknapp, telefonficka med lock och kardborreläs, D-ring och avtagbar id-kortshållare i plast (innehåller metall) / CORDURA®-förstärkt tumstockssocka med verktygsficka samt knapp och hålla för kniv / Förböjda ben / CORDURA®-förstärkta knäfickor, öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / CORDURA®-förstärkta benslut / Reflexerna är påsydda med 2-nålssöm / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 12,8 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 84,2% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN 13034 typ PB [6] och EN ISO 20471 klass 1 / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKOTEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 30501841

**MATERIAL:** 45% modakryl, 35% bomull, 18% polyamid, 2% antistatisk fiber med inherent flamskydd. Smuts-, olje- och vattenavvisande. Förstärkningar av 79% bomull FR, 20% polyamid, 1% antistatisk fiber. **VIKT:** 300 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/ Marinblå

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C62 Short: D84-D116



EN ISO 11612 IEC 61482-2 EN 1149-5 EN 13034 EN ISO 20471



### WORKERBYXA 5025 88 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskyddad varselbyxa med hängfickor och vidare passform i ett material med hög Arc Rating, bra skydd mot konvektiv hetta och strålningsvärme. Hängfickor med tång- och mejselfack samt spikfickor. Rymliga framfickor. Bakfickor. Dubbla benfickor med telefonoch tumstockssocka. Knäskyddssockor med ställbarhet. Hammarhankar. Kontraststickningar.

**BEST.NR:** 30409941

**MATERIAL:** CANTEX 1210

**KVALITET:** 883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, EN ISO 11611 CL.1, EN 13034, LOI: 32,3% 882: Fluorescerande, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, EN ISO 11611 CL.1, EN 13034, LOI: 32,3%

**VIKT:** 350 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D96-120



EN ISO 11612 IEC 61482-2 EN 1149-5 EN ISO 20471

### SWEATSHIRT 5075 89 FLAM/ HI-VIS

Inherent flamskyddad varselshirt med rund hals. Mudd i hals, ärm och nertill. Påpressade reflexer för ökad komfort.

**BEST.NR:** 27500341

**MATERIAL:** Cantex Terry

**KVALITET:** 899: Cantex Terry, 290 g/m<sup>2</sup>, LOI: 26,5%

**VIKT:** 290 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 11612 IEC 61482-2 EN 1149-5 EN ISO 20471







### SKJORTA 7051 ATS, KL 1 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskydd / Reflekerande detaljer på axlarna / Knappslå med dolda tryckknappar / 2 bröstfickor med lock och dolda tryckknappar, 1 med pennhållare / Ärmslut med dolda tryckknappar / Förlängd i ryggen / Reflexer påsydda med 2- nålssöm / Sidosprund / Metallfritt plagg / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,0% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5, EN ISO 20471 klass 1, tyget godkänt enligt EN 13034 / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 19500541

**MATERIAL:** 54% modakryl, 44% bomull, 2% antistatisk fiber.

**VIKT:** 240 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



### LÅNGÄRMAD T-SHIRT 7077 TFLH, KL 3 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskydd / Reflexdekor på axlarna / Ribbstickad mudd i halskant och ärmslut / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,9 % (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1, EN 1149-5 och EN 20471 klass 2 för XS-S och klass 3 för M-3XL / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 27500241

**MATERIAL:** 60% modakryl, 37% bomull, 3% antistatisk fiber.

**VIKT:** 230 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 171 Varsel Gul/Marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



### LÅNGÄRMAD T-SHIRT 5072 89 FLAM / HI-VIS

Inherent flamskyddad långärmad varsel-t-shirt i mjuk singeljersey. Rund hals. Mudd i ärm. Påpressade reflexer för ökad komfort.

**BEST.NR:** 24500241

**MATERIAL:** Cantex Jersey AT

**KVALITET:** 895: Cantex Jersey AT, 190 g/m<sup>2</sup>, LOI: 26,0%

**VIKT:** 190 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 55 gul

**STORLEK:** XS-4XL





# FLAM

Den största anledningen till att bära flamskyddade kläder är att de inte ska fatta eld och/eller att begränsa spridningen för att du ska hinna reagera och sätta dig i säkerhet ifall olyckan skulle inträffa. Genom att välja våra flamskyddade plagg kan du känna dig trygg i att du har det bästa tänkbara skydd enligt de senaste europeiska normerna. I vårt sortiment kan du enkelt hitta de optimala flamskyddade arbetskläderna för just ditt yrke och din riskbedömning och samtidigt öka din egen säkerhet.



### METALLFRI MIDJEBYXA 6020 81 FLAM

Metallfri och inherent flamskyddad midjebuxa i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. Sidfickor. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock, telefonficka, dold D-ring och verktyg/pennfack. Tumstocksicka. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor.

**BEST.NR:** 30409715  
**MATERIAL:** Tera TX  
**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, LOI: 29,8%  
**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>.  
**FÄRG:** 03 marinblå  
**STORLEK:** C44-64, C146-156, D96-120



### MIDJEBYXA DAM 5727 88 FLAM

Inherent flamskyddad dambuxa med förhöjd synbarhet, i ett material med bra skydd mot ett flertal smälta metaller och högsta möjliga skydd mot smält järn. Sidfickor. Knäskyddsfickor med ställbarhet. D-ring. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock och invändig telefonficka. Tumstocksicka. Reflex runt ben. Kontraststickningar.

**BEST.NR:** 30407615  
**MATERIAL:** Cantex 1210  
**KVALITET:** 883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, LOI: 32,3% 882: Fluorescerande, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 20471, LOI: 32,3%  
**VIKT:** 350 g/m<sup>2</sup>.  
**FÄRG:** 94 gul/marin  
**STORLEK:** 36-46



### JACKA DAM 5739 88 FLAM

Inherent flamskyddad damjacka med förhöjd synbarhet, i ett material med bra skydd mot ett flertal smälta metaller och högsta möjliga skydd mot smält järn. Dold knäppning med blixtlås och tryckknappar. Två vertikala fickor med blixtlås. Dold D-ring.

Rymliga sidfickor med ficklock. Innerficka. Dolda tryckknappar vid ärmslut. Reflex runt ärmar, över axlar och på rygg. Kontraststickningar.

**BEST.NR:** 17405115  
**MATERIAL:** Cantex 1210  
**KVALITET:** 883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, LOI: 32,3% 882: Fluorescerande, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 20471, LOI: 32,3%  
**VIKT:** 350 g/m<sup>2</sup>.  
**FÄRG:** 94 gul/marin  
**STORLEK:** XS-XXL



### JACKA 5736 88 FLAM

Inherent flamskyddad jacka med förhöjd synbarhet, i ett material med bra skydd mot ett flertal smälta metaller och högsta möjliga skydd mot smält järn. Dold knäppning med blixtlås och tryckknappar. Förlängd rygg. Bröstkfickor med dolda blixtlås. Dold D-ring. Rymliga sidfickor med ficklock. Innerficka. Dragsko i midjan. Dolda plasttryckknappar vid ärmslut. Reflex runt ärmar, över axlar och på rygg. Kontraststickningar.

**BEST.NR:** 17503415  
**MATERIAL:** Cantex 1210  
**KVALITET:** 883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, LOI: 32,3% 882: Fluorescerande, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 20471, LOI: 32,3%  
**VIKT:** 350 g/m<sup>2</sup>.  
**FÄRG:** 94 gul/marin  
**STORLEK:** XS-3XL





### HANTVERKARBYXA 2030 FLAM

2 förstärkta löst hängande spikfickor, den ena med extra ficka, den andra med 3 fickor och verktygshällor / 2 framfickor / 2 förstärkta bakfickor / Benficka med lock och dolda tryckknappar, telefonficka med lock och kardborreband / Hammarhank / Förstärkt tumstocksicka – bekvämt placerad över sidsömman – med verktygsficka samt dold knapp/hälla för kniv / Förböjda ben / Knäfickor med öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1 och EN ISO 11612 A1 B1 C1 samt EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX® certifierad.

**BEST.NR:** 30403215

**MATERIAL:** 75% flamskyddsbehandlad bomull, 25% polyester.

**VIKT:** 365 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C62 Short: D92-D116



EN ISO 11612



IEC 61482-2



EN 14404



### SVETSBYXA 2031 FLAM

2 framfickor / 2 förstärkta bakfickor med lock och dolda tryckknappar / Benficka med lock och dolda tryckknappar / Förstärkt tumstocksicka med verktygsficka / Förböjda ben / Knäfickor med öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 och EN ISO 11611 A1 klass 1 samt EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX® certifierad.

**BEST.NR:** 30403315

**MATERIAL:** 75% flamskyddsbehandlad bomull, 25% polyester.

**VIKT:** 365 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** Tall: C146-C156 Regular: C44-C62 Short: D92-D116



EN ISO 11612



IEC 61482-2



EN 14404



EN 11611



### SVETSJACKA 4031 FLAM

Dragkedja ända upp i kragen under frontslå med dolda tryckknappar / 2 bröstfickor med lock och dolda tryckknappar / Innerficka med telefonficka med hälla för hörsnäcka / 2 framfickor med lock och dold tryckknapp / Reglerbart ärmslut med kardborreband / Reglerbar i nederkant med knappar / Förlängd rygg / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 och EN ISO 11611 A1 klass 1 / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX® certifierad.

**BEST.NR:** 17402315

**MATERIAL:** 75% flamskyddsbehandlad bomull, 25% polyester.

**VIKT:** 365 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** XS-2XL



EN ISO 11612



IEC 61482-2



EN 11611



### SVETSOVERALL 8030 FLAM

Tvåvägs dragkedja ända upp i kragen under frontslå med dolda tryckknappar / 2 bröstfickor med lock och dolda tryckknappar, den ena med verktygshällor / Innerficka med telefonficka och hälla för hörsnäcka / Reglerbart ärmslut med kardborreband / Dolda sidöppningar / Reglerbar midja / 2 framfickor / 2 bakfickor med lock och dolda tryckknappar / Benficka med lock och dolda tryckknappar / Förstärkt tumstocksicka med verktygsficka / Förböjda ben / Knäfickor med öppning inifrån och reglerbar höjd av knäskydden / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN ISO 11612 A1 B1 C1 och EN ISO 11611 A1 klass 1 samt EN 14404 tillsammans med knäskydd 124292 (9200 KP) / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX® certifierad.

**BEST.NR:** 10401115

**MATERIAL:** 75% flamskyddsbehandlad bomull, 25% polyester.

**VIKT:** 365 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** Regular: S-2XL



EN ISO 11612



IEC 61482

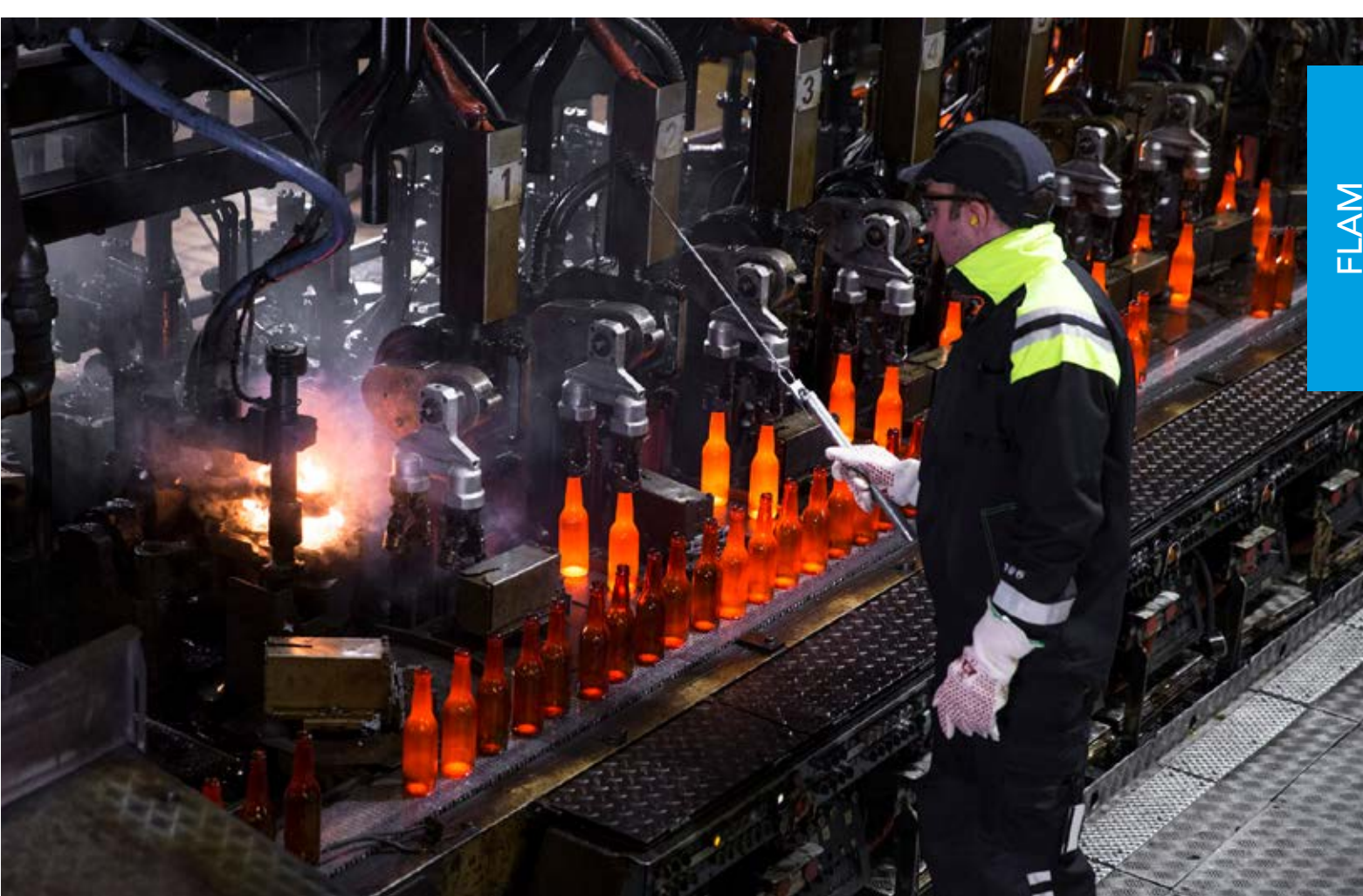


EN 14404



EN 11611





### SKJORTA 7207 FRS **FLAM**

Dolda tryckknappar under frontslå / 2 bröstfickor med lock och dolda tryckknappar / Pennficka / Reglerbart ärmslut med dolda tryckknappar / Förlängd rygg / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 ATPV: 7,6 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 70%, EN ISO 11612 A1 B1 C1 / Testad för industrivävt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 19404515

**MATERIAL:** 100% bomull FR.

**VIKT:** 230 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 11612



IEC 61482



### SWEATSHIRT 984 SFLA **FLAM**

Inherent flamskydd / Mudd i hals, ärm och nederkant / Bröstficka / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1 (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 och EN 1149-5 / Testad för industrivävt enligt ISO 15797.

**BEST.NR:** 27400315

**MATERIAL:** 60% modakryl, 38% bomull, 2% antistatisk fiber med inherent flamskydd.

**VIKT:** 390 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



### OVERALL 5716 88 FLAM

Inherent flamskyddad overall med förhöjd synbarhet, i ett material med bra skydd mot ett flertal smälta metaller och högsta möjliga skydd mot smält järn. Dold knäppning med blixtlås och tryckknappar. Bröstkfickor med dolda blixtlås. Dold D-ring. Sidfickor med ficklock. Knäskyddsfickor med ställbarhet. Bakfickor med ficklock. Tumstocksicka. Resår och veck i rygg för extra rörelsevidd. Dolda plasttryckknappar vid ärmslut. Reflex runt ärmar, ben och över axel. Kontraststickningar.

**BEST.NR:** 10403441

**MATERIAL:** Cantex 1210

**KVALITET:** 883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, LOI: 32,3% 882: Fluorescerande, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 20471, LOI: 32,3%

**VIKT:** 350 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** XS-3XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611



### MIDJEBYXA 5726 88 FLAM

Inherent flamskyddad midjebyxa med förhöjd synbarhet, i ett material med bra skydd mot ett flertal smälta metaller och högsta möjliga skydd mot smält järn. Sidfickor. Knäskyddsfickor med ställbarhet. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock och invändig telefonficka. Tumstocksicka. Reflex runt ben. Kontraststickningar.

**BEST.NR:** 30501015

**MATERIAL:** Cantex 1210

**KVALITET:** 883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, LOI: 32,3% 882: Fluorescerande, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 20471, LOI: 32,3%

**VIKT:** 350 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D96-120



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611



### WORKERBYXA 5751 88 FLAM

Inherent flamskyddad byxa med hängfickor, vidare passform och förhöjd synbarhet, i ett material med bra skydd mot ett flertal smälta metaller och högsta möjliga skydd mot smält järn. Hängfickor med tång- och mejselfack samt spikfickor. Rymliga framfickor. Bakfickor. Dubbla benfickor med telefonoch tumstocksicka. Knäskyddsfickor med ställbarhet. Hammarhankar. Kontraststickningar.

**BEST.NR:** 30409641

**MATERIAL:** Cantex 1210

**KVALITET:** 883: Cantex 2.0, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, EN ISO 11611 CL.1, EN 13034, LOI: 32,3% 882:

Fluorescerande, Cantex 2.0 HV, 350 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, EN ISO 11611 CL.1, EN 13034, EN ISO 20471, LOI: 32,3%

**VIKT:** 350 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D96-120



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



### METALLFRI JACKA 6030 81 FLAM

Metallfri och inherent flamskyddad jacka med förhöjd synbarhet i ett lätt och mycket behagligt tyg med hög slitstyrka. Dold knäppning med blixtlås och tryckknappar. Förlängd rygg. Bröstkfickor med ficklock. Ärmficka med ficklock, dold D-ring och fäste för ID-ficka. Sidfickor med ficklock. Två innerfickor med ficklock. Invändig telefonficka. Dragsko i nederkant. Justerbar vidd i ärmslut. Reflexer på ärmar och över axlar.

**BEST.NR:** 17406741

**MATERIAL:** Tera TX

**KVALITET:** 811: Tera TX, 260 g/m<sup>2</sup>, Fluorescerande EN ISO 20471, LOI: 29,8%

**VIKT:** 260 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** XS-4XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611



### SKJORTA 7200 ATSS FLAM

Bröstfickor med lock och dolda tryckknappar / Reglerbart ärmslut med dolda tryckknappar / Förlängd rygg / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,0% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN ISO 11611 A1 A2 klass 1, EN 1149-5 / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKOTEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 19404315

**MATERIAL:** 54% modakryl, 44% bomull, 2% antistatisk fiber med inherent flamskydd.

**VIKT:** 240 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** XS-4XL



### SKJORTA 7074 ATS FLAM

Inherent flamskydd / Metallfri / Smuts-, olje- och vattenavvisande / Dolda tryckknappar under frontslå / 2 bröstfickor med lock och dolda tryckknappar, varav en med pennhållor / Reglerbart ärmslut med dolda tryckknappar / Förlängd rygg / Reflexerna är påsydda med 2-nålssöm / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 9,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,0% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 A2 B1 C1 F1, EN 1149-5 och tyget är godkänt enligt EN 13034 / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 19404015

**MATERIAL:** 54% Modakryl, 44% bomull, 2% antistatisk fiber.

**VIKT:** 240 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



### LÅNGÄRMAD T-SHIRT 7072 TFLH FLAM

Inherent flamskydd / Reflexdekor på axlarna, påsydd med 2-nålssöm / Ribbstickad halskant / Ribbmudd i ärmslut / Godkänd enligt EN 61482-1-2 klass 1, EN 61482-1-1 EBT: 5,9 cal/cm<sup>2</sup> HAF: 78,9% (se ljusbågetabell för certifierade plaggkombinationer av EN 61482-1-2 klass 2 och EN 61482-1-1), EN ISO 11612 A1 B1 C1 och EN 1149-5 / Testad för industritvätt enligt ISO 15797 / OEKO-TEX®-certifierad.

**BEST.NR:** 24401315

**MATERIAL:** 60% modakryl, 37% bomull, 3% antistatisk fiber med inherent flamskydd.

**VIKT:** 230 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 540 Mörk marinblå

**STORLEK:** XS-3XL





### SWEATSHIRT 5985 89 FLAM

Metallfri, mjuk och skön inherent flamskyddad sweatshirt med rund hals. Bröstkicka med ficklock på vänster bröst. Band för pennor på vänster ärm. Mudd i hals, ärm och nertill.

**BEST.NR:** 27400715

**MATERIAL:** Cantex Pearl

**KVALITET:** 899: Cantex Terry, 290 g/m<sup>2</sup>, LOI: 26,5%

**VIKT:** 290 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 03 marinblå

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 11612



IEC 61482



EN 1149



### PIKÉTRÖJA LÅNG ÄRM 5945 89 FLAM

Metallfri och inherent flamskyddad långärmad pikétröja. Bröstkicka. Mudd i ärm.

**BEST.NR:** 23401115

**MATERIAL:** Cantex Piké

**KVALITET:** 897: Cantex Piké, 220 g/m<sup>2</sup>, LOI: 26,1%

**VIKT:** 220 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 03 marinblå

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 11612



IEC 61482



EN 1149



### LÅNGÄRMAD T-SHIRT 5949 89 FLAM

Inherent flamskyddad långärmad t-shirt i mjuk singeljersey. Rund hals. Mudd i ärm.

**BEST.NR:** 24401815

**MATERIAL:** Cantex Jersey

**KVALITET:** 890: Cantex Jersey, 170 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 170 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 03 marinblå

**STORLEK:** XS-3XL



EN ISO 11612



IEC 61482-2



### LÅNGÄRMAD T-SHIRT 6372 89 FLAM

Inherent flamskyddad långärmad t-shirt med förhöjd synbarhet. Rund hals. Mudd i ärm. Påpressade reflexer för ökad komfort.

**BEST.NR:** 24401941

**MATERIAL:** Cantex Jersey AT

**KVALITET:** 895: Cantex Jersey AT, 190 g/m<sup>2</sup>, Fluorescerande EN ISO 20471, LOI: 26,0%

**VIKT:** 190 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** XS-4XL



EN ISO 11612



IEC 61482



EN 1149





### SKJORTA 5770 91 FLAM

Metallfri och inherent flamskyddad skjorta med förhöjd synbarhet i en lätt och skön kvalitet. Dolda tryckknappar framtill. Bröstfickor med ficklock.

**BEST.NR:** Gul/grå: 19500141 & Gul/marin: 19500115

**MATERIAL:** Cantex Pro 145

**KVALITET:** 911: Cantex Pro 145, 160 g/m<sup>2</sup>, Fluorescerande EN ISO 20471, LOI: 26,7%

**VIKT:** 160 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 92 gul/grå, 94 gul/marin

**STORLEK:** XS-4XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



### METALLFRI SKJORTA 5774 86 FLAM

Metallfri och inherent flamskyddad skjorta med förhöjd synbarhet. Dolda plasttryckknappar framtill. Bröstfickor med ficklock.

**BEST.NR:** 19404841

**MATERIAL:** Outback 250

**KVALITET:** 862: Outback 250, 250 g/m<sup>2</sup>, Fluorescerande EN ISO 20471, LOI: 28,9%

**VIKT:** 250 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** XS-4XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611



### DAMBLUS 5779 91 FLAM

Inherent flamskyddad damblus med förhöjd synbarhet i en lätt och skön kvalitet. Lätt figursydd passform. Dolda tryckknappar framtill. Bröstfickor med ficklock. Varselmaterial och reflexband på ärmarna.

**BEST.NR:** 19500215

**MATERIAL:** Cantex Pro 145

**KVALITET:** 911: Cantex Pro 145, 160 g/m<sup>2</sup>, Fluorescerande EN ISO 20471, LOI: 26,7%

**VIKT:** 160 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 94 gul/marin

**STORLEK:** 34-46



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



### SKJORTA 8120 91 FLAM

Metallfri och inherent flamskyddad skjorta i en lätt och skön kvalitet. Dolda tryckknappar framtill. Bröstfickor med ficklock.

**BEST.NR:** Röd: 19401031 & Marinblå: 19401015

**MATERIAL:** Cantex Pro 145

**KVALITET:** 911: Cantex Pro 145, 160 g/m<sup>2</sup>, LOI: 26,7%

**VIKT:** 160 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 02 röd, 03 marinblå

**STORLEK:** XS-4XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



### SVETSJACKA 5535 86 FLAM

Svetsjacka med andningsbar design i ett mycket behagligt material med extremt goda svetsegenskaper och skydd mot strålningsvärme och metallstänk. Ergonomiskt förböjda ärmar för att undvika veckbildning där svetsloppor kan fastna. Ventilationsöppningar i ärmhål. Dold knäppning med blyxtlås och tryckknappar. För extra skydd vid halsen är kragen hög med reglerbar vidd. Bröstkfickor med ficklock. Sidfickor med ficklock. Ärmficka med ficklock, dold D-ring och fäste för ID-ficka. Förlängd rygg med ventilationsöppningar och reflex. Reglerbar midjevadd och manschett med plasttryckknappar. Innerficka. Fluorescerande passpoaler på rygg och bröst.

**BEST.NR:** 17406106

**MATERIAL:** Outback HW

**KVALITET:** 863: Outback HW, 425 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, LOI: 28,9%

**VIKT:** 425 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 67 antracit

**STORLEK:** XS-4XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611



### SVETSBYXA 5522 86 FLAM

Svetsbyxa med förhöjd synbarhet i ett mycket behagligt material med extremt goda svetsegenskaper och skydd mot strålningsvärme och metallstänk. Sidfickor. Benficka med ficklock. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor. Bakfickor med ficklock. Tumstocksicka med reglerbar öppning. Fluorescerande material runt ben. Förstärkningsmaterial på benslut bak.

**BEST.NR:** 30409206

**MATERIAL:** Outback HW

**KVALITET:** 863: Outback HW, 425 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, LOI: 28,9% 803: Fluorescerande, Barricader EP, 545 g/m<sup>2</sup>,

EN ISO 20471 804: Förstärkningstyg, HTFR Dobby, 270 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 425 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 67 antracit

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D96-120



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611



### SVETSBYXA MED HÄNGFICKOR 5550 86 FLAM

Svetsworkerbyxa med hängfickor och förhöjd synbarhet i ett mycket behagligt material med extremt goda svetsegenskaper och skydd mot strålningsvärme och metallstänk. Dubbla hängfickor med verktygsfack. Sidfickor. Benficka med ficklock. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor. Bakfickor med ficklock. Tumstocksicka med reglerbar övervadd. Fluorescerande material runt ben. Förstärkningsmaterial på benslut bak. \*För att uppnå kraven för EN ISO 11611 skall hängfickornas öppningar täckas av jacka 5535 under svetsarbete.

**BEST.NR:** 30409106

**MATERIAL:** Outback HW

**KVALITET:** 863: Outback HW, 425 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, LOI: 28,9% 803: Fluorescerande, Barricader EP, 545 g/m<sup>2</sup>,

EN ISO 20471 804: Förstärkningstyg, HTFR Dobby, 270 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 425 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 67 antracit

**STORLEK:** C44-64, C146-156, D96-120



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611



### SVETSOVERALL 5512 86 FLAM

Svetsoverall med andningsbar design i ett mycket behagligt material med extremt goda svetsegenskaper och skydd mot strålningsvärme och metallstänk. Ergonomiskt förböjda ärmar för att undvika veckbildning där svetsloppor kan fastna. Dolt tvåvägs blyxtlås och tryckknappar framtill. För extra skydd vid halsen är kragen hög med reglerbar vidd. Bröstkfickor med ficklock. Ärmficka med ficklock, dold D-ring och fäste för ID-ficka. Ventilationsöppningar i ärmhål. Sidfickor med genomgång. Ställbar resår i midjan. Ventilationsöppningar och reflex i rygg. Bakfickor med ficklock. Benficka med ficklock. Tumstocksicka med reglerbar öppning. Formade knän med invändigt ställbara knäskyddsfickor. Reglerbar manschett. Fluorescerande material runt ben och passpoaler på bröst och rygg. Förstärkningsmaterial på benslut bak.

**BEST.NR:** 10403606

**MATERIAL:** Outback HW

**KVALITET:** 863: Outback HW, 425 g/m<sup>2</sup>, EN ISO 11612 E3, LOI: 28,9% 803: Fluorescerande, Barricader EP, 545 g/m<sup>2</sup>,

EN ISO 20471 804: Förstärkningstyg, HTFR Dobby, 270 g/m<sup>2</sup>

**VIKT:** 425 g/m<sup>2</sup>.

**FÄRG:** 67 antracit

**STORLEK:** XS-4XL



EN 11612



IEC 61482



EN 1149



EN 13034



EN 11611

## SVETSJACKA 5535 86



Vid svetsning bildas mycket UV- och värmestrålning. För att öka användarens komfort och undvika värmestress är ventilationsöppningar adderat på svetsplaggen. Tyget Outback HW är testat enligt UV-standarden EN 410 vilket mäter skyddet mot UV-A, UV-B och UV-C och beräknar maximal användning vid olika svetsmetoder.

## Välj inherent eller flamskyddsbehandlat

För att skydda din hud har alla våra flamskyddade plagg utrustats med en textilt teknik som hämmar förbränningsprocessen och skapar en skyddande barriär mellan värmekällan/flammorna och huden för att förhindra andra gradens brännskador vid en olycka. Vårt urval av flamskyddade plagg är uppdelat i två kategorier.

### INHERENT FLAMSKYDD

Flamskyddet är redan inbyggt i materialfibrerna. Ingen flamskyddsbehandling behövs eftersom flamskyddet är inherent (inneboende).

### FLAMSKYDDSBEHANDLADE

Tygerna är flamskyddsbehandlade. De behandlingar som görs är mycket noga reglerade enligt EU:s lagstiftning REACH.

## Symbolnyckel



EN ISO 20471  
Varselkläder



EN 343  
Skydd mot regn



EN ISO 11612  
Skyddskläder som skyddar  
mot hetta och flamma



EN 342  
Skydd mot kyla



EN 1149-5  
Skyddskläder med  
elektrostatiska egenskaper



EN ISO 11611  
Skyddskläder som skyddar  
mot svets eller liknande  
arbeten



EN 13034 Type PB [6]  
Skyddskläder som  
skyddar mot kemikalier  
i vätskeform



IEC 61482-2  
Skyddskläder som  
skyddar mot termisk  
hetta vid ljusbåge



EN 14404  
Knäskydd för arbete i  
knästående ställning

## Skyddssystem i tre lager

Vår 3-lagersprincip med flamskydd inifrån och ut förbättrar både ditt skydd och din komfort under alla årstider. Att klä sig i tre lager är ett smart sätt att hålla sig varm och torr och samtidigt öka skyddet avsevärt.

### UNDERKLÄDER

Vid en olycka kan fel val av underkläder leda till att tyget fattar eld och smälter in i huden. Det är därför viktigt att prioritera det innersta skyddet.

### LAGER 1 - UNDERSTÄLL

Flamsäkra underställ förstärker ditt skydd. De transporterar ut fukt från kroppen, håller dig torr och förhindrar avkylning av huden.

### LAGER 2 – ISOLERING

Ett isolerande mellanlager för komfort och isolering som skyddar mot både värme, låga temperaturer samt mot energin vid en eventuell ljusbåge.

### LAGER 3 – SKYDDSLAGER

Det yttre lagret fungerar som en skyddande sköld. Då de ska användas dagligen bör de även ha en utmärkt passform, hög komfort, bra rörelsefrihet och goda förvaringsmöjligheter.



## Har du allt?

Vi kan även hjälpa dig med att införskaffa andra produkter även om de inte ingår i vår hyrservice. Prata med din säljare så hjälper vi dig.

- |                                   |  |   |                                       |
|-----------------------------------|--|---|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Skor     | <input type="checkbox"/> Underställ    | <input type="checkbox"/> Skyddshättor   | <input type="checkbox"/> Vinterjackor |
| <input type="checkbox"/> Handskar | <input type="checkbox"/> Svetsförkläde | <input type="checkbox"/> Skyddsglasögon | <input type="checkbox"/> Reflexvästar |
| <input type="checkbox"/> Knäskydd | <input type="checkbox"/> Mössor        | <input type="checkbox"/> Skyddshjälm    | <input type="checkbox"/> Regnkläder   |

## Hyr för större frihet

CWS-boco är en av Europas ledande leverantörer av tvätt-och textilservicetjänster. Samtidigt som ni hyr arbetskläder från oss kan du få komplett service av entrémattor, hygienprodukter, linne/frotté och städutrustning. Detta innebär flera fördelar. Som hyrkund slipper ni en hög investeringskostnad, ni behöver ingen egen lagerkapacitet och på så sätt skapas en bättre totalekonomi!



## Kontroll att lita på

Vi vet att korrekta leveranser i rätt tid, till rätt plats, är avgörande för att er verksamhet ska fungera. Därför sätter vi yrkesheder vid att ha strikt kontroll under hela processen, från hämtning av smutsigt gods till leverans av rena artiklar – som dessutom är finishbehandlade, kvalitetskontrollerade och praktiskt förpackade. Det kan ni lita på, varje dag, året om.



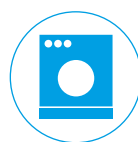
### 1. HÄMTNING

På avtalad leveransdag hämtar våra chaufförer smutsigt gods på anvisad plats. Samtidigt levererar vi en ny uppsättning fräscha plagg, textilier, entrémattor och förbrukningsartiklar enligt överenskommelse.



### 2. INSORTERING

Det smutsiga godset ankommer till tvätteriet där det sorteras, scannas och räknas in. Därefter går godset vidare till de olika miljöanpassade tvättprocesserna.



### 3. TVÄTT/TORKNING

Beroende på smutsighetsgrad, vikt och kvalitet startar olika högeffektiva tvätt- och torkprogram. Varje program är intrimmat för att skona miljön, därför klarar också många av våra tvättprocesser de tuffa miljökraven för Svanenmärkning.



### 4. LAGNING / FINISHBEHANDLING

Efter tvätt och torkning synas varje artikel. Det som behöver lagas åtgärdas omgående, innan det går vidare till finishbehandling.



### 5. KVALITETSKONTROLL

Innan packning kvalitetskontrolleras godset så att det uppfyller de förväntade kraven. Vid godkännande packas och lagras godset innan det går vidare till utleverans.



### 6. UTLIVERANS

Varje utleverans följer en noga förplanerad rutt. Vi sampackar våra leveranser vilket betyder att allt – arbetskläder, entrémattor, handdukar m.m. går med samma leverans.

---

Rätt produkt, på rätt plats, i rätt tid

---

[www.cws-boco.se](http://www.cws-boco.se)

