

TRANEMO

ADVANCED WORKWEAR



CE



EN ISO 11612
A1+A2 B1 C1 E3 F1



EN 61482-2
APC 2
ELIM: 27,0 cal/cm² ATPV: 31,0 cal/cm²



EN 1149-5



EN ISO 11611
CL.2 A1+A2



EN 13034
type PB[6]



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



EN ISO 15797
50 WASHES

518388 DAMEJAKKE LETTFØRET

PFAS-fri og inherent flammehemmende damejakke i synbarhet med tynt fôr for økt beskyttelse mot lysbue. Jakken høy beskyttelse mot sveiseperler og kapp/slip.

Framsiden og armene er produsert i Cantex Weld tekstil og gir ekstra beskyttelse mot sveiseperler og kapp/slip. Baksiden er i Cantex Stretch tekstil som gjør buksen tøyelig med ekstra bevegelsesfrihet som igjen bidrar til høy komfort. Skjult knepping med glidelås i front. Hemper for kommunikasjonsutstyr. Forlenget ryggparti. Høyre brystlomme med klaff, verktøyfeste og skjult D-ring. Venstre brystlomme med klaff. Vertikal lomme med glidelås. Justerbar mansjett med trykknapper. Stikkommer med klaff. To innelommer. Kontrastsømmer. On Demand artikkel – Ca 5 ekstra arbeidsdager utover normal leveringstid må påregnes. *Plagget er sertifisert sammen med Tranemo sine bukser og selebukser sertifisert i EN ISO 20471 CL.1 og CL.2 slik at de sammen oppnår EN ISO 20471 CL.3.



Farge: 94 gul/marine

Størrelse: Dame S-XXL

Kvalitet: 884: Cantex Stretch, 365 g/m², LOI: 29,5%

885: Cantex Weld, 365 g/m², LOI: 29,0%

911: Fôr, Tera TX Light, 160 g/m², LOI: 26,7%

