



## Svetsjacka PROBAN, kungsblå, Konfektionsstorlek DE: 98



### Beställningsdata

Ordernummer	091595 98
GTIN	4050274859343
Artikelklass	09Y

### Beskrivning

#### Utförande:

Den **klassiska**, enfärgade svetsarskyddsklädseln är extra **robust** och förenar hög **bärkomfort** med god **andningsaktivitet**. Klädseln garanterar ett omsorgsfullt skydd mot värme, gnistor och svetsloppor. Dessutom har serien flamskyddsegenskaper som kvarstår även efter upprepade tvättar. Användningsområden: Stålverk, metallbearbetningsindustri, svetsare, anläggningsbyggnad, gjuteri.

Jackan PROBAN® har vikbar krage som halsavslut, och på ärmarna finns en fäll med inåt dolda tryckknappar som också går att justera. Normerna kan avläsas med ledning av bildsymboler som flamhämmande direktinstickning på den vänstra sidfickan.

- **Bröst- och innerfickor.**
- **Två förstärkta sidfickor med lock och dolt tryckknappslås.**
- **Förslutningslist med dolda tryckknappar på båda sidor.**

#### Norm:

- **EN ISO 11611, Klasse 2, A1**
- **EN ISO 11612, A1, B1, C1, E2, F1**

#### OBS!:

På förfrågan kan serien med textilgramvikten 470 g/m<sup>2</sup> och certifiering enligt EN 11612, A1, B1, C1, E3, F1 levereras. Eller en lättare variant ned 320 g/m<sup>2</sup> provad enligt EN 11611, klass 1, A1 och

EN 11612 A1, B1, C1. En storlekstabell med internationella konfektionsstorlekar finns i vår infodel i slutet av katalogen.

## Teknisk beskrivning

Kön	Herr
Konfektionsstorlek DE	98
Tygsammansättning	100% bomull
Materialvikt / vävtäthet	380 g/m <sup>2</sup>
Tvättning	60 °C kulörtvätt
Kläder enligt	DIN EN ISO 11612 skydd mot hetta och flamma
Kläder enligt	DIN EN ISO 11612 skydd mot hetta och flamma
Färg	kungsblå
Produktslag	Svetsarskyddsjacka