



Veiligheidswerkbroek voor lassers PROBAN, koningsblauw, Confectiemaat DE: 56



Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 091597 56 |
| GTIN | 4050274859718 |
| Artikelklasse | 09Y |

Omschrijving

Uitvoering:

De **klassieke**, eenkleurige beschermende kleding voor lassers is bijzonder **robuust** en combineert een hoog **draagcomfort** met een **goede ademing**. De kleding garandeert een bescherming tegen hitte, vonken en lasspetters. Bovendien beschikt de serie over de vlamwerende eigenschappen die ook na herhaalde wasbeurten behouden blijven. Toepassingsgebieden: staalfabrieken, metaalverwerkende industrie, lassers, installatietechniek, gieterij.

De werkbroek PROBAN® beschikt over een groot aantal zakken om gereedschap op te bergen. De broekband is voorzien van een blinde knoopsluiting.

- **Twee vleugelzakken.**
- **Een verstevigde duimstok- en achterzak met klep en blinde drukknoopsluiting.**
- **Gulp met blinde knoopsluiting.**

Norm:

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

Opmerking:

Op aanvraag is de serie met het textielgewicht 470g/m² gecertificeerd volgens EN 11612, A1, B1, C1, E3, F1 leverbaar. Of in een lichtere variant met 320g/m² getest volgens EN 11611, klasse 1, A1

en EN 11612 A1, B1, C1. Een maattabel met een overzicht van de internationale confectiematen vindt u in het informatiegedeelte achter in de catalogus.

Kleding conform: DIN EN ISO 11612 bescherming tegen vlammen en hitte

Technische beschrijving

| | |
|-------------------------------------|--|
| Confectiemaat DE | 56 |
| Geslacht | Heren |
| Materiaalsamenstelling | 100% Katoen |
| Materiaalgewicht / weefseldichtheid | 380 g/m ² |
| Wassen | 60 °C Bonte was |
| Kleding conform | DIN EN ISO 11611 bescherming bij het lassen |
| Kleding conform | DIN EN ISO 11612 bescherming tegen vlammen en hitte |
| Kleur | koningsblauw |
| Producttype | Veiligheidsbroek voor lassers |