



## Veiligheidswerkbroek voor lassers PROBAN, koningsblauw, Confectiemaat DE: 50



### Bestelgegevens

Bestelnummer	091597 50
GTIN	4050274859688
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/m<sup>2</sup> gecertificeerd volgens EN 11612, A1, B1, C1, E3, F1 leverbaar. Of in een lichtere variant met 320g/m<sup>2</sup> 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

Geslacht	Heren
Confectiemaat DE	50
Materiaalsamenstelling	100% Katoen
Materiaalgewicht / weefseldichtheid	380 g/m <sup>2</sup>
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