



## Multistandard-overall PRO-LINE, marine / kornblå, Konfektionsstørrelse DE: 60



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	091726 60
GTIN	4057121337214
Artikelklasse	09S

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Det **nyskabende og lette Proban®-satinvæv** sørger for høj bærekraft og sikkerhed. Det vandafvisende, brandhæmmende multinormtøj er særligt velegnet til svejsning og andre områder med lysbuer og varme. Beskyttelsesniveauet er påtrykt tydeligt på jakkens søm og buksernes cargo-lommer. De velplacerede **refleks- og kontrasteffekter** sørger for god synlighed. Derudover bliver beklædningens flammebeskyttelse opretholdt, selv efter intens **industrivask**.

Overallen fra multinorm-tøjet PRO-LINE er tofarvet og har **strækseler**, så den er meget behagelig at have på. Bukselinningen er udstyret med et **strækindlæg i siden**.

- **Slidsk med lynlås.**
- **Smæk-lomme med klap og trykknapper.**
- **To sidelommer.**
- **Cargotaske inkl. lomme til smartphone med klap og trykknapper.**
- **Tommestok- og baglomme med klap og trykknapper.**
- **Knælommer.**

#### Norm:

- **EN 1149-3/-5**
- **EN ISO 11612 A1, A2, B1, C1, E3, F1**

- EN ISO 11611 Klasse 1/A1+A2
- EN 13034 Typ 6
- EN 61482-1-2

**Bemærk:**

Multinormtøjet fra PRO-LINE med en tekstilvægt på 400 g/m<sup>2</sup>, certificeret iht. zertifiziert nach EN ISO 11611 Klasse 2. Kan leveres i flere farver (et- og tofarvet) på forespørgsel. Størrelsestabel med gengivelse af internationale konfektionsstørrelser findes i vores infodel bagerst i kataloget.

**Teknisk beskrivelse**

Konfektionsstørrelse DE	60
Serie	PRO-LINE
Tekstilsammensætning	65% bomuld
Tekstilsammensætning	2% øvrige fibre
Tekstilsammensætning	33% polyester
Materialegrammatur / vævstæthed	350 g/m <sup>2</sup>
Vask	Egnet til industrivask
Beklædning iht.	DIN EN ISO 1149 Antistatiske egenskaber
Beklædning iht.	DIN EN ISO 11611 Beskyttelse ved svejsning
Beklædning iht.	DIN EN ISO 11612 Beskyttelse mod flammer og varme
Farve	marine / kornblå
Norm	EN 13034-6
Norm	EN 61482-1-2
Produkttype	Advarselssikkerhedsoverall