



Hängselbyxa Pulsschlag, kornblå/svart, Konfektionsstorlek DE: 56



Beställningsdata

| | |
|--------------|---------------|
| Ordernummer | 091171 56 |
| GTIN | 4053813028446 |
| Artikelklass | 06K |

Beskrivning

Utförande:

Högkvalitativa arbetskläder av utsökta material. Modern design med smarta utrustningsdetaljer. Flera **reflexelement** ger bättre synlighet. Belastningspunkterna är säkrade med regler för att förlänga bärlängden.

Snickarbyxa med högt sittande **njurskydd**.

- **Bröstlappsficka med CORDURA®-förstärkning.**
- **Elastiska hängslen med slagåliga och värmebeständiga plastlås.**
- **Certifierad enligt EN 14404 tillsammans med knästopning nr 091848.**

Beskrivning:

- **Ergonomisk design för större rörelsefrihet.**
- **Två bakfickor med CORDURA®-förstärkning.**
- **Mätsticke- och benficka med CORDURA®-förstärkning.**
- **Elastisk linning.**
- **Förformat knä med rörelsezona.**

OBS!:

Storleken som anges i butiken motsvarar konfektionsstorlek DE (Tyskland). Motsvarande storlekar i ditt land står i storlekstabellen resp. tekniska data.

Snickarbyxa i färgkombinationen **mörkblå/antracit** under nr 091172.

Levereras i fler färger på begäran.

Storlekstabell med internationella konfektionsstorlekar finns i vår infodel i slutet av katalogen.

Norm: EN 14404

Teknisk beskrivning

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Konfektionsstorlek DE | 56 |
| Storlek FR | 52 |
| Storlek IT | 52 |
| Storlek UK | 40R |
| Storlek US | 40/34 |
| Serie | Pulsschlag |
| Specialtjänst | Textilberedning |
| Storlek NL | 56 |
| Storlek ES | 52 |
| Kön | Herr |
| Tygsammansättning | 65 % polyester |
| Tygsammansättning | 35% bomull |
| Materialvikt / vävtäthet | 260 g/m ² |
| Kläder standard | Oeko-Tex standard 100 |
| Tvättning | 60 °C kulörtvätt |
| Färg | kornblå/svart |
| Norm | EN 14404 |
| Produktslag | Hängselbyxa |

Tillbehör

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Knäskydd Standard 1 par Typ KNEE | 091848 KNEE |
|----------------------------------|-------------|