

**Buks Highline, kornblå / marine, Konfektionsstørrelse DE: 114****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	091321 114
GTIN	4030913066097
Artikelklasse	06I

Beskrivelse**Udførelse:**

Frisk og moderne kollektion **Highline** af førsteklasses, ridsefri og krympefri stofblanding i trefarvet udførelse. Kontrastfarve af meget modstandsdygtigt kanvasstof. Robust takket være den tredobbelte syning på belastningspunkterne. Mange, nyttige detaljer, f.eks. mobil- og tommestoklomme samt regulerbar talje.

Buks.**Beskrivelse:**

- **To indsatte forlommer.**
- **Elastik i taljen.**
- **Lynlås i skridtet.**
- **Dobbelt tommestoklomme.**
- **Lårlomme med klap og burrelås.**
- **Mobillomme.**
- **To påsatte knælommer med farvede applikationer.**
- **Certificeret iht. EN 14404 sammen med knæpolster nr. 091802.**

Funktion:

IP20: Der er beskyttelse mod indtrængning af fremmedlegemer med $\varnothing < 12$ mm, men berøring skal undgås, og desuden er der ingen beskyttelse mod vand.

Bemærk:

Størrelsen angivet i shoppen svarer til konfektionsstørrelse DE. Tilsvarende størrelser i dit land fremgår af størrelsestabellen eller de tekniske data.

Kan leveres i flere farver på forespørgsel.

Arbejdsbukser i farvekombinationen **skifer / sort** under nr. 091322.

Størrelsestabel med gengivelse af internationale konfektionsstørrelser findes i vores infodel bagerst i kataloget.

Vask: 60 °C farvet vask

Teknisk beskrivelse

Materiale	Bomuld, polyester
Bukselukning	Lynlås
Størrelse FR	52L
Benafslutning	lige, åben
Lårlomme med klap og burrelukning	ja
Konfektionsstørrelse DE	114
Sidelommer	indsat
Antal sidelommer	2
Antal lårlommer	2
Antal knælommer	2
Mobillomme	ja
Serie	Highline
Specialtjeneste	Tekstilforædling
Køn	Herre
Tekstilsammensætning	35% bomuld
Tekstilsammensætning	65% polyester
Materialegrammatur / vævstæthed	285 g/m ²
Beklædning, standard	Oeko-Tex Standard 100
Beklædning, standard	UV-standard 801
Vask	60 °C farvet vask
Farve	kornblå / marine
Produkttype	Arbejdsbukser

Tilbehør

Knæpolster standard 1 par Type KNEE

091802 KNEE