



Pantaloni Quality Dress, blu pervinca, Taglia DE: 25



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	091121 25
GTIN	4014382985745
Classe articolo	09S

Descrizione

Esecuzione:

Abbigliamento da lavoro **Quality Dress** in 100% cotone. Il cotone è particolarmente resistente agli agenti chimici e meccanici nonché al calore. Il cotone naturale procura un piacevole comfort a chi lo indossa grazie alle caratteristiche di regolazione della temperatura e all'elevato potere assorbente.

Pantaloni.

Descrizione:

- **Cavallo con chiusura lampo.**
- **Due tasche anteriori rinforzate applicate.**
- **Tasca sulla coscia.**
- **Tasca portacellulare applicata.**
- **Area del ginocchio rinforzata.**
- **Tasca portametro.**

Nota:

La misura indicata nel negozio corrisponde alla grandezza della confezione DE. Le dimensioni corrispondenti per i vari Paesi sono contenute nella tabella delle misure e nei dati tecnici. Disponibile su richiesta in altri colori.

Pantaloni in grigio al n. art. 091122.

La tabella delle taglie con il prospetto delle grandezze delle confezioni internazionali si trova nella parte informativa alla fine del catalogo.

Composizione del tessuto: 100% cotone

Grammatura del materiale/spessore del tessuto: 285 g/m²

Abbigliamento standard: Oeko-Tex Standard 100

Lavaggio: Colorati 60 °C

Descrizione tecnica

Area del ginocchio rinforzata	sì
Taglia DE	25
Chiusura pantaloni	Chiusura lampo
Dimensione FR	46C
Numero di tasche portametro	1
Numero di tasche laterali	2
Tasche laterali	applicato, rinforzato
Numero di tasche sulla coscia superiore	1
Tasca portacellulare	sì
Materiale	Cotone
Rifinitura sulle gambe	apertura diritta
Dimensione UK	36S
Dimensione US	36/31
Dim. IT	46C
Serie	QUALITY DRESS
Servizio speciale	Personalizzazione dell'abbigliamento
Dimensioni NL	25
Dimensioni ES	46C
Genere	da uomo
Composizione del tessuto	100% cotone
Grammatura del materiale/spessore del tessuto	285 g/m ²
Abbigliamento standard	Oeko-Tex Standard 100
Lavaggio	Colorati 60 °C
Colore	blu pervinca

Tipo di prodotto

Pantalone da lavoro