



Salopette Augsburg, nero-blu / blu pervinca, Taglia: 52S



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	091477 52S
GTIN	5711074435913
Classe articolo	04I

Descrizione

Esecuzione:

Mascot® UNIQUE. Questa linea ergonomica di abbigliamento da lavoro dai dettagli curati comprende un'ampia gamma di prodotti, disponibili in vari colori, dimensioni e qualità di materiale. Particolarmente resistente grazie alle cuciture a incastro triple.

Salopette con bretelle e cintura regolabili.

- **Tasca interna con chiusura a strappo.**
- **Tasca pettorale con colori a contrasto e patella, nonché tasca portapenne e portacellulare integrata.**

Descrizione:

Forma ergonomica con gambe preformate e inserti rinforzati sul lato interno della gamba e sul cavallo.

- **Cavallo con chiusura lampo.**
- **Tasche anteriori e tasche posteriori rinforzate.**
- **Tasca sulla gamba con tasca portacellulare, patella e bottoni a pressione nascosti.**
- **Tasca laterale e tasca portametro.**
- **Tasche sul ginocchio rinforzate in CORDURA® con patella. Patta per la protezione per le ginocchia dall'alto.**
- **Certificazione a norma EN 14404 assieme alle ginocchiere n. art. 091809.**

Nota:

Disponibile su richiesta in altri colori, taglie e qualità di materiale. La tabella delle taglie con specchietto di confronto delle misure internazionali si trova nella parte informativa alla fine del catalogo.

Salopette in combinazione di colori **blu pervinca / nero-blu** al n. art. 091479.

Dim. 46L – 56L per taglie slanciate. **Dim. 46S – 56S** per taglie comode.

Descrizione tecnica

Taglia DE	52S
Serie	UNIQUE
Genere	da uomo
Composizione del tessuto	65% poliestere
Composizione del tessuto	35% cotone
Grammatura del materiale / spessore del tessuto	270 g/m ²
Abbigliamento standard	Standard UV 801
Abbigliamento standard	Oeko-Tex Standard 100
Lavaggio	Colorati 60 °C
Lavaggio	Adatto al lavaggio industriale
Colore	nero-blu / blu pervinca
Norma	EN 14404
Tipo di prodotto	Salopette

Accessori

Ginocchiera Waterloo 1 paio Modello KNEE	091809 KNEE
--	-------------