

15089-154 Gilet porta attrezzi



quattro tasche esterne
 MASCOT® HARDWEAR

09

S	L	2XL
---	---	-----

65% poliestere/35% cotone
 260 g/m²



Tessitura a tela.

Categoria lavaggio industriale B1

CORDURA KEVLAR
 F A B R I C

Certificazioni



Logo

Posizione del logo:

- Logo abbigliamento da lavoro. Sopra tasca pettorale sinistra. Max 8x3 cm/3,1x1,1 inch
- Logo abbigliamento da lavoro. Sopra tasca pettorale destra. Max 8x3 cm/3,1x1,1 inch
- Logo abbigliamento da lavoro. Tasca pettorale destra. Max 8x5 cm/3,1x1,9 inch
- Logo abbigliamento da lavoro. Schiena/parte bassa. Max 28x8 cm/11x3,1 inch
- Logo abbigliamento da lavoro. Posizione speciale. Contattare per accordi



- Le ampie aree in robusta retina rendono il gilet leggero e ventilato.
- Tasca sul petto con rinforzo interno in Kevlar®, un materiale particolarmente efficace e resistente rispetto agli oggetti affilati e appuntiti.
- Tasche esterne resistenti in CORDURA® con rinforzi in Kevlar® - particolarmente resistenti a oggetti taglienti e acuminati.
- Regolazione a bottoni sui lati per adattare il capo a diversi strati interni.
- Extra visibilità grazie ai catarinfrangenti.

Tecnico

Imbottitura sulle spalle per ridurre la pressione quando il gilet è appesantito dagli attrezzi. Il mesh traspirante su certe zone del prodotto. Chiusura con cerniera bidirezionale. Tasche sul petto con pattina e chiusura magnetica. Tasca sul petto per cacciaviti di varie lunghezze, con bottone automatico alla base della parte posteriore, apribile nel caso in cui il lavoro richieda una tasca appesa liberamente aperta. Rinforzi in materiale resistente alle perforazioni Kevlar® sul fondo della tasca della pettorina. Tasca porta-cellulare con cerniera. Anello a D. Due tasche esterne anteriori e due posteriori in resistente CORDURA®, le due tasche esterne anteriori hanno materiale resistente alle perforazioni Kevlar® sul fondo. Passante per martello e attrezzi. Regolazione del bottone sui lati. Profili riflettenti. Taglia grande per essere indossato sopra l'abbigliamento normale. I prodotti con magneti non devono essere utilizzati da portatori di pacemaker / ICD o dispositivi simili a causa del rischio di una reazione magnetica.

Utente

