















- Il materiale e' flessibile in tutte le direzioni offrendo un'unica liberta' di movimento con nulla che ti stringe o disturba.
- Il materiale elastico multifunzionale idrorepellente combina basso peso con alta durevolezza.
- Tasche ginocchiera in CORDURA® resistente.
- Efficace ventilazione nella zona del ginocchio tramite una cerniera sul lato della gamba.
- Tre diverse lunghezze di gamba come standard, per poter scegliere il miglior fit e l'ottimale disposizione dei dettagli.
- Per il miglior comfort possibile, ti consigliamo di scegliere le ginocchiere 00718-100 per questo modello.
- Certificata per l'utilizzo con ginocchiere MASCOT LONG.

### **Tecnico**

Ha proprietà idrorepellenti. Tessuto Ultimate stretch leggero e ultra resistente. Il tessuto è raramente avvertito contro la pelle dato che le tasche sono integrate nel design. Gambe e cavallo con cucitura doppia. Vita bassa. Gamba con design ergonomico. Passanti della cintura. Patta con cerniera. Tasche anteriori. Tasche posteriori. Passante porta-attrezzi ad entrambi i lati della vita. Tasca laterale con tasca portacellulare. Tasca porta-metro in CORDURA® con extra tasche. Tasche porta-ginocchiere in CORDURA® resistente (500 D). Profili riflettenti. Consigliamo le ginocchiere 00718-100, 50451-916 e 20118-915 per questo modello. Certificata per ginocchiere LONG secondo la norma EN 14404.

# 23179-311 Pantaloni con tasche porta-ginocchiere

ULTIMATE STRETCH - leggeri - idrorepellente MASCOT® ADVANCED





82C42	82C43	82C44	82C45	82C46	82C47	82C48
82C49	82C50	82C51	82C52	82C54	82C56	82C58
82C60	82C62	82C64	82C66	82C68	90C46	90C47
90C48	90C49	90C50	90C51	90C52	90C54	90C56
90C58	90C60	90C62	76C46	76C47	76C48	76C49
76C50	76C51	76C52	76C54	76C56	76C58	

92% poliammide/8% elastan 235 a/m<sup>2</sup>











ULTIMATE STRETCH.Restringimento max. 2%.

## Categoria lavaggio industriale C2



# Certificazioni



#### Logo

Dato che il prodotto è fatto in tessuto stretch, è necessario utilizzare dei transfer elastici per la stampa del logo.

## Utente

