

# GRIPCUT

## 64-40

**RESISTENTE** al TAGLIO  
Pres**a** ottimizzata



### Descrizione

Guanto di protezione contro i rischi meccanici. Resistente al taglio, 13G di filato UHMWPE/fibra incapsulata/poliestere/Spandex rivestito sul palmo di micro schiuma nitrile con puntinatura.

### Standards

Guanti conformi ai requisiti della direttiva Europea per i DPI 89/686/CEE e alle norme europee EN 420 e EN 388

### Costruzione

Rivestimento: micro schiuma nitrile.  
Fodera: UHMWPE, fibra incapsulata, poliestere e spandex  
Finitura Codice Colore polso: poliestere

### Vantaggi

**Eccellente** protezione al taglio: indice D  
**Pres**a**** ottimizzata

- Filato finezza 13G UHMWPE/fibra incapsulata/poliestere/Spandex e rivestimento micro schiuma nitrile con finitura puntinata.
- La puntinatura esalta le capacità di presa, meno affaticamento della mano, più comfort.
- La puntinatura di GripCut® oltre alla presa, permette al guanto di resistere più a lungo senza, penalizzare la destrezza della mano.
- Polsino elasticizzato: ottima calzata; sporco e detriti non entrano a contatto della mano
- Resistenze meccaniche di rilievo (ex 4543).
- Combina resistenza al taglio e alla temperatura 100°C da contatto. Massima destrezza tattile.
- Dorso della mano senza rivestimento per mantenere la massima traspirazione.
- Buona repellenza di massima ai liquidi.
- Ideale per operazioni di movimentazione vetro, manutenzione generale, lavorazione meccanica, di precisione, movimentazione lamiera e minuteria metallica, operazioni che richiedono maneggevolezza, destrezza, presa ...



EN388:2016



4X43D

EN407:2004



X1XXXX



### Taglie

6/XS 7/S 8/M 9/L 10/XL 11/XXL

### Confezionamento

144 paia per cartone | 12 paia per sacchetto  
Appaiato con "cavaliere" per esposizione