

## WG-633 DEXCUT®

Il Wonder Grip® WG-633 Dexcute® è progettato per lavori pesanti in ambienti asciutti o leggermente grassi che comportano rischi di taglio medio. Il rivestimento HDML™ sviluppato appositamente da Wonder Grip® offre una superficie antiscivolo, eccezionali proprietà antiusura, ISO13997 Livello C, ANSI2016 livello di resistenza al taglio A3 e una doppia protezione contro i rischi termici. Il triplo set di protezione incapsulato nel nostro esclusivo WG-633 lo rende il guanto definitivo per tutti gli ambienti semi-asciutti. Di colore arancio ad alta visibilità per garantire che le mani dell'utente siano ben visibili ed essere più sicure sul lavoro.



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Progettato per adattarsi alla forma anatomica della mano, riduce l'affaticamento della mano e aumenta il comfort
- ✓ Rivestimento in lattice estremamente robusto con maggiore resistenza intorno al pollice per una durata utile superiore

### TIPO DI PROTEZIONE

- Resistenza al taglio
- Resistenza al calore
- Resistenza al freddo

### APPLICAZIONI

- Gestione rifiuti
- Edilizia e lavori pubblici
- Industria metallurgica
- Industria mineraria

### NORME E CERTIFICAZIONI

EN 388



3X43C

EN

511:2006

(Cold)



EN 407

(digit)



X2XXXX



OEKO-TEX®

CONFIDENCE IN TEXTILES

STANDARD 100

17.HCN.14623 HOHENSTEIN HTTI

Tested for harmful substances.

www.oeko-tex.com/standard100

### INFORMAZIONE <sup>XX</sup>

- |                   |  |
|-------------------|--|
| • Support         | Spandex, Polyester, LaCrosse®          |
| • Coating         | Latex, Palma rivestita                 |
| • Gauge           | 10                                     |
| • Size            | 7, 8, 9, 10, 11                        |
| • Confezionamento | 12 paia / cellofan, 144 paia / scatola |

### TECHNOLOGY



HDML™



TPDT™