

WG-733 DEXCUT®

Il WG-733 Dexcute® è progettato per lavori pesanti in ambienti privi di umidità o leggermente oleosi con rischi di taglio da medi a elevati. Il rivestimento HDML™ specificamente sviluppato da Wonder Grip® è antiscivolo con eccezionali proprietà anti-usura e offre doppia protezione dai rischi termici. L'insieme completo delle caratteristiche di protezione del WG-733 lo rende il modello di riferimento per ogni tipo di attività in ambienti con poca umidità.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Liner tecnico, morbido e robusto, progettato per resistere al freddo e al caldo, e ai tagli di livello A4/D
- ✓ Eccezionali proprietà anti-usura e doppia protezione contro i rischi termici.
- ✓ 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

- Edilizia e lavori pubblici
- Industria metallurgica
- Gestione rifiuti

NORME E CERTIFICAZIONI

EN 388



3X43D

EN

511:2006
(Cold)



EN 407

(digit)



X2XXXX



INFORMAZIONE ^{XX}

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

TECHNOLOGY



TPD™



HDML™