

WG-795 DEXCUT®

Il WG-795 Dexcute® è un guanto con singolo rivestimento in nitrile calibro 13 che offre estrema protezione contro i tagli (livello E di ISO 13997 - livello A5 di ANSI:2016). Privo di fibra di vetro, il filato di nostra progettazione con acciaio inossidabile e un'unica fibra HPPE fornisce comfort senza pari e flessibilità ineguagliabile nella sua categoria. Il rivestimento del WG-795 è realizzato con la tecnologia Wonder Grip Performance™ per offrire resistenza al calore (EN407:2004 X1XXXX) e un'eccellente forza di presa. È compatibile con touch screen e smartphone per condizioni di lavoro migliori.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Liner sviluppato internamente per essere privo di fibra di vetro e adattarsi meglio alla forma della mano, con resistenza ai tagli di livello A5/E
- ✓ Migliore mobilità della mano per maggiore destrezza e minore affaticamento
- ✓ Cavallo del pollice rinforzato per maggiore protezione e durata
- ✓ Compatibile con schermi touch-screen per migliorare le condizioni di lavoro.

TIPO DI PROTEZIONE

- Resistenza al taglio
- Resistenza al calore

APPLICAZIONI

- Industria vetraria
- Magazzinaggio, imballaggio e logistica
- Assemblaggio
- Automobilistica
- Autorità pubbliche
- Industria metallurgica

NORME E CERTIFICAZIONI

EN 388



4X43E

EN 407



X1XXXX



INFORMAZIONE

- **Support** Spandex, Poliestere, UHMWPE : Tsunooga™, TheCross®
- **Coating** Nitrile, Spalmatura sul palmo
- **Gauge** 13
- **Size** 7, 8, 9, 10, 11
- **Confezionamento** 144 paia / scatola, 12 paia / cellofan

TECHNOLOGIES

