

WG-380 THERMO

Il WG-380 Thermo è realizzato con un doppio rivestimento in lattice su un liner in acrilico a pelo lungo calibro 10 che mantiene le mani calde in ambienti caratterizzati da basse temperature. Il WG-380 Thermo offre resistenza al freddo di livello 1 secondo la norma EN511 e può essere utilizzato in ambienti con temperature prossime allo zero.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Morbido liner in fibra acrilica che offre comfort e protezione dal freddo
- ✓ Dal design anatomico, riduce la sensazione di fatica delle mani e aumenta il comfort
- ✓ Presa eccellente per una manipolazione sicura in applicazioni da asciutte a bagnate
- ✓ Arancione appariscente per garantire la visibilità e la sicurezza delle mani sul lavoro

TIPO DI PROTEZIONE

- Resistenza al freddo

APPLICAZIONI

- Edilizia e lavori pubblici
- Industria alimentare
- Gestione rifiuti
- Autorità pubbliche
- Magazzinaggio, imballaggio e logistica
- Industria agricola

NORME E CERTIFICAZIONI

EN 388



2241X

EN

511:2006

(Cold)



EN 407

(digit)



X2XXXX



INFORMAZIONE ^{XIX}

- | | |
|-------------------|---------------------------------------|
| • Support | Acrylic |
| • Coating | Latex, Palma rivestita |
| • Gauge | 10 |
| • Size | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Confezionamento | 72 paia / scatola, 12 paia / cellofan |

TECHNOLOGY

