

## WG-787 DEXCUT<sup>®</sup>

WG-787 Dexcute<sup>®</sup> er en hanske laget av et strikket materiale i spandex, en Tsunooga<sup>™</sup>-polyetylen med høy ytelsesevne og mineralfibre som er belagt med ett lag nitril. Gauge (masketthet): 13. Fiberen Tsunooga<sup>™</sup>-polyetylen har høy ytelsesevne, gir utmerket kuttbestandighet (ISO 13997 nivå D), og enestående fleksibilitet samtidig som den føles behagelig å ha på, uten å virke klam.

Wonder Grip Technology<sup>™</sup> nitrilbelegg kombinert med våre forhåndsstøpte former laget med TPDT<sup>™</sup> technology (Thermo-set Pre-Curved Design Technology<sup>™</sup>) gjør WG-787 til den perfekte løsningen med tanke på ergonomi, produktivitet og unikt grep i tørre, lett fuktige eller oljede miljøer. Hvis du leter etter en innoverende, kuttbestandig hanske for yrkesarbeidere, bør du velge WG-787. Som en del av vår Net Zero-hanskeserie er WG-787 produsert ved klimanøytrale produksjonsanlegg, og kombinerer avansert beskyttelse med vår visjon om en mer bærekraftig fremtid.



### KEY FEATURES

- ✓ Mykt og fleksibelt fôr som er utviklet med det japanske garnet Tsunooga<sup>®</sup>, for å kunne tilby kuttbestandig A4/D-beskyttelse
- ✓ En utmerket smidig følelse og suveren komfort som overgår bransjens standarder
- ✓ Maksimal gripeevne og ekstrem holdbarhet

### TYPE OF PROTECTION

- Beskyttelse mot varme
- Kuttbestandighet

### BRUKSOMRÅDER

- Luft- og romfart
- Montasje
- Mekanisk industri
- DIY
- Bilindustri
- Offentlige myndigheter
- Flyplasser og havner
- Gruveindustri

### NORMER OG SERTIFISERINGER

EN 388



4X42D

EN 407



X1XXXX



### INFORMATIONS

- |              |  |
|--------------|--|
| • Beleggnivå | Nitrile, Palmbelagt  |
| • Støtte     | Spandex, Mineral fiber, HPPE, UHMWPE : Tsunooga <sup>™</sup> |
| • Gauge      | 13   |
| • Size       | 6, 7, 8, 9, 10, 11   |
| • Forpakning | 144 par / boks, 12 par / plastpose                           |

### TEKNOLOGIER



*Tsunooga.*