

WG-787L DEXCUT®

Der Wonder Grip® WG-787L Dexcute® ist ein nitrilbeschichteter Handschuh basierend auf einem 30 cm langen 13-Gauge-Innenfutter aus HPPE, Mineralfaser und Elasthan. Er bietet hervorragende Schnitffestigkeit (ISO 13997 Klasse D) bei gleichzeitig konkurrenzloser Flexibilität und Atmungsaktivität. Die Hände der Benutzer sind dank der Länge (30 cm) vollständig geschützt. Der WG-787L Dexcute® wird aus Tsunooga™ Hochleistungs-Polyethylenfasern hergestellt, um eine überragende Schnitffestigkeit und gleichzeitig ausgezeichnete Flexibilität und Komfort bei trockenen und öligen Arbeiten zu bieten. Dank der Daumenbeuge ist eine höhere Lebensdauer des Handschuhs garantiert.



WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Weiches, flexibles Innenfutter aus der japanischen Tsunooga®-Faser für Schnitffestigkeitsklasse A4/D
- ✓ Ausgezeichnete Tastempfindlichkeit mit erstklassigem Komfort, der branchenübliche Standards übertrifft
- ✓ Verstärkte Daumenbeuge für erhöhten Schutz und eine verlängerte Nutzungsdauer
- ✓ Längerer Bund für ausgezeichneten Schutz und Komfort, wodurch branchenübliche Standards übertroffen werden

ART DES SCHUTZES

- Schnitffestigkeit

ANWENDUNGEN

- Montage
- Automobil
- Metallurgie
- Lagerung, Verpackung und Logistik
- Abfallwirtschaft

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



4X32D



INFORMATION

- | | |
|---------------------|--|
| • Support | Spandex, Mineral fiber, HPPE, UHMWPE : Tsunooga™ |
| • Coating | Nitril, Handfläche beschichtet |
| • Gauge | 13 |
| • Größe | 7, 8, 9, 10, 11 |
| • Verpackung | 12 Paare / Packung, 72 Paare / Box |

TECHNOLOGY

Tsunooga®

