

WG-788 DEXCUT®

Der WG-788 Dexcut® ist ein einfach nitrilbeschichteter Handschuh mit einem 13-Gauge-Innenfutter aus HPPE, Mineralfaser und Elasthan mit hoher Schnittfestigkeit (ISO 13997 Klasse D) bei gleichzeitig konkurrenzloser Flexibilität und unvergleichlichem Komfort. WG-788 Dexcut® wird aus Tsunooga™ Hochleistungs-Polyethylenfasern hergestellt, um gleichzeitig eine hervorragende Schnittfestigkeit sowie eine sehr gute Flexibilität und höchsten Komfort zu bieten. Zudem profitiert der WG-788 von unserer Beschichtung Wonder Grip Performance™, die für hohe Wärmebeständigkeit (EN 407:2004 X1XXXX) und überlegene Griffigkeit sorgt. Mit dem WG-788 können problemlos Touchscreens und Smartphones bedient werden.



WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Weiches, flexibles Innenfutter aus der japanischen Tsunooga®-Faser für Schnittschutzklasse A4/D
- ✓ Ausgezeichnete Tastempfindlichkeit mit erstklassigem Komfort, der branchenübliche Standards übertrifft
- ✓ Verstärkte Daumenbeuge für erhöhten Schutz und eine verlängerte Nutzungsdauer
- ✓ IT-kompatibel mit Touchscreen-Funktionalität für verbesserte Arbeitsbedingungen.

ART DES SCHUTZES

Schnittschutz

Hitzeschutz

ANWENDUNGEN

- Automobil
- Montage

- Metallurgie
- · Lagerung, Verpackung und Logistik

Glas

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



4X42D



X1XXXX



CE LIK





INFORMATION

 Support Spandex, Mineral fiber, HPPE, Polyester, UHMWPE: Tsunooga™ Nitril, Handfläche beschichtet

Coating

13 Gauge

 Größe 7, 8, 9, 10, 11

 Verpackung 12 Paare / Packung, 144 Paare / Box

TECHNOLOGY





Tsunooga.



Wonder Grip Europe SAS 36 rue du Louvre, 75001 Paris, France

+31(0)20-21-81-715