

WG-718 DEXCUT®

Der Wonder Grip® WG-718 Dexcute® ist ein 15-Gauge-Handschuh mit Schnittschutz nach ISO 13997 Stufe D und ANSI A4.

Sein Träger besteht aus Elasthan, Tsunooga™ Hochleistungs-Polyethylen (HPPE) und Mineralfasern. Die Tsunooga™-Faser ist besonders reißfest und flexibel und sorgt auch bei längerem Tragen für ein angenehmes Tragegefühl.

Dank der dreifachen Nitrilbeschichtung ist der WG-718 vollständig undurchlässig für Industrieöle und Flüssigkeiten und gewährleistet zuverlässigen Schutz sowie sicheren Halt, selbst unter anspruchsvollen Bedingungen. Damit verbindet er robusten Schnittschutz mit vollständiger Flüssigkeitsbarriere und ist die ideale Lösung für intensive Arbeiten in öligen oder feuchten Umgebungen.



WESENTLICHE MERKMALE

- ✓ Weicher, flexibler Träger aus japanischem Tsunooga®-Garn, entwickelt für Schnittschutzstufe D/A4
- ✓ Extrem robuste und flexible Nitrilbeschichtung mit unvergleichlicher Beständigkeit gegen Öle und mechanische Beanspruchung
- ✓ Anatomisch entwickelt zur Verringerung der Handermüdung und für höheren Komfort.
- ✓ Längere Stulpe für ausgezeichneten Schutz und Komfort, wodurch branchenübliche Standards übertroffen werden

ART DES SCHUTZES

- Flüssigkeiten
- Industrieöle
- Hitzeschutz
- Schnittschutz

ANWENDUNGEN

- Mechanische Industrie
- Metallverarbeitung
- Automobil
- Glas
- Öl und Gas
- Abfallwirtschaft
- Bergbauindustrie

NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



4X43D

EN 407



X1XXXX



CUT



INFORMATIONEN

- **Beschichtung** | Nitril, Vollständig beschichtet außer Handgelenk
- **Unterstützung** | Spandex, Mineralfaser, HPPE, UHMWPE : Tsunooga™
- **Gauge** | 15
- **Größe** | 6, 7, 8, 9, 10, 11
- **Verpackung** | 144 Paare / Box, 12 Paare / Packung

TECHNOLOGIEN

Tsunooga®

