

## WG-733+ DEXCUT®

Der Dexcute® WG-733+ wurde für schwere Arbeiten in trockener oder leicht fettiger Umgebung mit mittleren bis schweren Schnittrisiken konzipiert. Die speziell von Wonder Grip® entwickelte HDML™-Beschichtung gewährleistet eine rutschfeste Oberfläche, außergewöhnliche Anti-Verschleiß-Eigenschaften und einen doppelten Schutz gegen thermische Risiken. Der umfassende Schutz unseres einzigartigen WG-733+ macht ihn zum ultimativen Handschuh für den Allround-Einsatz in halbtrockenen Umgebungen.



### WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Weiches und dennoch robustes technisches Innenfutter zum Schutz gegen Kälte und Hitze sowie für Schnitzzuschutzklasse A4/D
- ✓ Außergewöhnliche Abriebfestigkeit und 3/4-Beschichtung des Handrückens zum Schutz der Handgelenke und Finger
- ✓ Extrem strapazierfähige Latexbeschichtung mit erhöhtem Widerstand im Daumenbereich für einen längeren Gebrauch
- ✓ Konstruktion entsprechend der natürlichen Handform für Bewegungsfreiheit und kontinuierliches Tragen

### ART DES SCHUTZES

- Schnitzzuschutz
- Kälteschutz
- Hitzeschutz

### ANWENDUNGEN

- Bau und öffentliche Arbeiten
- Öffentliche Behörden
- Metallurgie
- Abfallwirtschaft

### NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



3X43D

EN511

(Cold)



X1X

EN 407

(Heat)



X2XXXX



### INFORMATION

- |                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| • <b>Support</b>    | Spandex, Polyester, TheCross®       |
| • <b>Coating</b>    | Latex, 3/4 -Beschichtung            |
| • <b>Gauge</b>      | 10                                  |
| • <b>Größe</b>      | 7, 8, 9, 10, 11                     |
| • <b>Verpackung</b> | 12 Paare / Packung, 144 Paare / Box |

### TECHNOLOGY



HDML™



TPDT™