

## WG-528L OIL GUARD

Der WG-528L Oil Guard besteht aus einem 15-Gauge-Nylonfutter und einer dreifachen Nitrilbeschichtung für unübertroffene Abrieb- und Reißfestigkeit sowie Undurchlässigkeit gegenüber Industrieölen. Die leichte Konstruktion und die weiche Oberfläche des WG-528L Oil Guard ermöglichen dem Benutzer ein hohes Maß an Fingerfertigkeit und gewährleisten gleichzeitig einen angenehmen Komfort. Der WG-528L Oil Guard ist der Handschuh der Wahl für alle Anwender, die einen hochbelastbaren Handschuh für feuchte und ölige Anwendungen suchen, die keine Schnittfestigkeit erfordern.



### WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

- ✓ Höhere Beständigkeit gegen Industrieöle und Abrieb
- ✓ Maximale Griffigkeit und extreme Haltbarkeit
- ✓ Undurchlässig für Arbeiten in öligen oder fettigen Umgebungen, mit Tastgefühl und verbesserter Griffigkeit
- ✓ Optimierte Passform für verbesserte Fingerfertigkeit und ein verringertes Ermüden der Hände

### ART DES SCHUTZES

- Flüssigkeiten
- Industrieöle

### ANWENDUNGEN

- Öffentliche Behörden
- Lagerung, Verpackung und Logistik
- Bergbauindustrie
- Automobil
- Öl und Gas

### NORMEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

EN 388



4132X



### INFORMATION

- |              |                                    |
|--------------|------------------------------------|
| • Support    | Nylon                              |
| • Coating    | Nitril, Vollständig beschichtet    |
| • Gauge      | 15                                 |
| • Größe      | 7, 8, 9, 10, 11                    |
| • Verpackung | 72 Paare / Box, 12 Paare / Packung |

### TECHNOLOGY

