

## 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 Griffbarkeit und extreme Haltbarkeit
- ✓ Undurchlässig für Arbeiten in öligen oder fettigen Umgebungen, mit Tastgefühl und verbesserter Griffbarkeit
- ✓ 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



