

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 passende Handschuh 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

