## X-PRO-DRY

51-300

Diese Arbeitshandschuhe sind vielfältig einsetzbar. Das Softech-Trägermaterial (15 Gauge) hat eine Nitril-Beschichtung, die die Handschuhe flüssigkeitsdicht macht. Außerdem gewährleistet die Nitril-Beschichtung in der Handfläche eine ausgezeichnete Griffsicherheit unter nassen, öligen und fettigen Bedingungen.

## **EIGENSCHAFTEN:**

- · Handschuhe mit Nitril-Beschichtung
- · Weiches Polyesterträgermaterial (15 Gauge), das sich wie Baumwolle anfühlt (Softech)
- · Flüssigkeitsdicht durch komplette Nitril-Beschichtung
- Die Nitril-Beschichtung in der Handfläche gewährleistet eine ausgezeichnete Griffsicherheit unter nassen, öligen und fettigen Bedingungen
- · Vollständiger 360°-Schutz vor Öl und Fett
- · Sehr hohe Abrieb- und Weiterreißfestigkeit
- Guter Tastkomfort
- Die dünnen Handschuhe passen sich perfekt an die Konturen der Hand an. Dadurch wird einer Ermüdung der Benutzerin oder des Benutzers entgegengewirkt

· Der Handschuh ist mit der Sanitized-Technologie behandelt, er bekämpft daher Bakterien und minimiert Gerüche für eine absolute Frische







100%

**75%** 

**75%** 

FLÜSSIGKEITSDICHTHEIT GRIPGRIFFSICHERHEIT

LANGLEBIGKEIT

## **ANWENDUNGEN:**

- · Automobilindustrie · Bau · Zementindustrie · Arbeit mit öligen und fettigen Komponenten · Anlagentechnik
- · Nassarbeit · Wartung · Eintauchen in Öle
- · Petrochemische Industrie · Malerarbeiten



Nitril-Beschichtung



Ausgezeichnete Griffigkeit

EN 388: 2016





**BEDINGUNGEN:** 







OXXA SAFETY GLOVES