



Handschutz

# NI155

## ARBITEN IN ÖL- UND FETTHALTIGEN UMGEBUNG

Mechanikerhandschuh, wasserdicht, wenig hitzeempfindlich, ideal für schwere Arbeiten in öligen und fettigen Umgebungen



### Vorteile



#### Strapazierfähigkeit

· Hochwertige Beschichtung, die die Lebensdauer des Handschuhs verlängert und einen sehr guten Schutz der Hand gewährleistet



#### Hygiene

· Nitril ermöglicht eine vollständige Vermeidung von Allergierisiken für Benutzer



#### Performance

· Die Nitrilbeschichtung ermöglicht Personen, die in öligen/fettigen Umgebungen arbeiten, eine ausgezeichnete Griffkraft der gehandhabten Gegenstände

### Anwendung

- Öffentliche Arbeiten
- Gebäude
- Automobil
- Bergbauindustrie
- Zeitarbeit
- Abfall- und Wasseraufbereitung

### Zertifikationen und normen



EN 388  
3 1 1 1 X

### Schützt gegen



Tragen



Handschutz

# NI155

## ARBITEN IN ÖL- UND FETTHALTIGEN UMGEBUNG

Mechanikerhandschuh, wasserdicht, wenig hitzeempfindlich, ideal für schwere Arbeiten in öligen und fettigen Umgebungen

### Details - Normen



#### EN388:2016+A1:2018

3 [0-4] WIDERSTAND GEGEN ABRIEB  
1 [0-5] SCHNITTFESTIGKEIT  
1 [0-4] TEAR RESISTANCE  
1 [0-4] PIERCE RESISTANCE  
X [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

### Technische Details

Produkttyp	Mechanischer Handschuh
Handschuh-Produktfamilie	Geschnittener genähter Handschuh, beschichtet
Art des mechanischen Handschuhs	Geschnitten genäht
Material und Verarbeitung der Beschichtung	Muster aus Nitril
Beschichtung	Vollständig beschichtet außer Handgelenk
Anzahl der Beschichtungen	Einfache Beschichtung
Eigenschaften der Stulpe	Zusätzliche Strickstulpe
Farbe	Blau
Größe	10



Safety gloves

# NI155

## WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Waterproof, mechanical glove, not very sensitive to heat, ideal for heavy work in oily and greasy environments

### Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
NI15510	Blue	10	NI155	3295249019327	13295249019324	120	12	14.9 kg	36.4 cm	63.0 cm	26.6 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height