

## HANDLITE OGT NIT

P70R89K

Schutzhandschuh ideal geeignet für leichte Handhabungen in öliger und feuchter Umgebung

### Vorteile

- Besteht zu 97 % aus recyceltem Polyestergarn
- Der Feinstrick (15 Gauge) verleiht dem Handschuh eine hohe Flexibilität und erstklassigen Tragekomfort
- Eignet sich für die Bedienung von Touchscreen-Geräten

### Einsatzbereiche

- Leichte Handhabungen in trockener und öliger Umgebung
- Handhabung von fettigen und öligen Teilen
- Automobilindustrie, Transport, Metallurgie
- Baugewerbe

### Verpackung

- Verkaufseinheit: Paar
- Pack mit 10 Paar
- Karton mit je 100 Paar

Größe	Code	Größe	Code
T7 - S	68 905 710	T10 - XL	68 905 745
T8 - M	68 905 729	T11 - XXL	68 905 753
T9 - L	68 905 737		



### Beschreibung

- Geeignet für ölige und feuchte Umgebungen
- Nahtlos gestrickter Handschuh aus recyceltem Polyester, Farbe Grün, 15 Gauge
- Doppelte Nitril- und TPU-Beschichtung in Schwarz auf der Handfläche und den Fingerflächen
- Ausgezeichnete Abriebfestigkeit, die eine längere Lebensdauer des Handschuhs ermöglicht

Handschuh Kategorie II, nur zum Schutz gegen mechanische Gefahren

### Material

- Material: 97 % recycelter Polyester, 3 % Elasthan
- Beschichtung: Nitrilschaum
- Länge: 22 bis 26 cm

### Normen

EN 388  
+A1



4X21X

EN ISO 21420

Abriebfestigkeit	4/4
Schnittfestigkeit	X/5
Weiterreißfestigkeit	2/4
Durchstichfestigkeit	1/4
Schnitt TDM	X/F
Fingerfertigkeit	5/5

„X“ bedeutet hier, dass der Handschuh für diesen Bereich nicht geprüft wurde.