



Wasserdichter  
Schnittschutzhandschuh,  
vollständig beschichtet,  
mit latexfreiem  
Bündchen.

**TEGERA® OIL GRIP 8858**



Entdecke mehr

**SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH KL. C FÜR ÖLIGE UMGEBUNGEN**

Dieser Handschuh bietet hervorragenden Grip in öligen Umgebungen. Wasserdichter Schnittschutzhandschuh Klasse C. Vollständig beschichtet, dreifache Nitrilschaum-Beschichtung in der Handfläche und latexfreies Bündchen. Daumenbeugeverstärkung. Liner-Handschuh aus 18-gg-Strick mit CRF® Schnittschutztechnologie, zu 30 % aus recyceltem Polyester gefertigt. Touchscreen-Funktionalität. OEKO-TEX-zertifiziert. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Breites Größenspektrum.

**HERAUSRAGENDE MERKMALE**

- Robust
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Geschmeidig
- Bequem
- Hervorragendes Griffvermögen in unterschiedlichen Umgebungen

**EIGENSCHAFTEN**

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Wasserdicht
- Anatomisch geformt
- Für Touchscreens
- Beständig gegen Öle und Fette
- Extra lang
- Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen
- Winddicht



**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Schnittwunden, verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, austrocknung, rissiger haut, kontakt mit öl und fett

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Bereich mit gefahr von schnittverletzungen, nasse bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Bauarbeiten, erdarbeiten, werkstattarbeiten, installationsarbeiten, metallarbeiten, papierindustriearbeiten, reparaturarbeiten, blecharbeiten, ladenarbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

**ART DER ARBEIT**

Allround

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Oil Grip

FUTTERMATERIAL 18 gg, CRF®-Technologie, Glasfaserfaden, HPPE, Recycltes Polyester, Spandex, Rostfreier Stahlfaserfaden

LÄNGE 260-290 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/72

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Vollständig beschichtet, Dreifach beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril, Nitrilschaum

STULPENMODELL Verlängerte Strickstulpe

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) Schnittbeständigkeit Klasse C

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 14.5 N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL HPPE (High performance polyethylene), Recycltes Polyester, Rostfreier Stahlfaserfaden, Glasfaserfaden, Elasthan

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 407:2020 X1XXXX



EN 511 cl. 4.3 Water penetration (ISO 15383): Pass

Contact heat rating valid for palm area only

Note: This product needs a few minutes of oil contact to activate the oil grip.

**EIGENSCHAFTEN**



Für Touchscreens



Wasserdicht



Winddicht



Schnittschutz

| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN           |
|--------|------------|---------------|
| 6      | 8858-6     | 7340118473826 |
| 7      | 8858-7     | 7340118473970 |
| 8      | 8858-8     | 7340118474120 |
| 9      | 8858-9     | 7340118474274 |
| 10     | 8858-10    | 7340118474427 |
| 11     | 8858-11    | 7340118474571 |
| 12     | 8858-12    | 7340118474724 |

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com