



Überragender Grip in
öiligen Umgebungen, der
ein Abrutschen und
Verletzungen verhindert.

TEGERA® OIL GRIP 8852



Entdecke mehr

NITRILSCHAUM-BESCHICHTUNG FÜR ÖLIGE UMGEBUNGEN

Dieser Handschuh bietet überragenden Grip in öiligen Umgebungen und verhindert dadurch ein Abrutschen und Verletzungen. Beschichtete Knöchel und dreifache Nitrilschaum-Beschichtung in der Handfläche für eine robuste Ölbarriere. Der Liner-Handschuh aus 18-gg-Strick besteht zu über 90 % aus recyceltem Polyester. Darüber hinaus ist der Handschuh Touchscreen-fähig und ermöglicht somit die Bedienung von Steuergeräten mit Handschuhen an den Händen. 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
- Für Touchscreens
- Dünn
- Beständig gegen Öle und Fette

SCHÜTZT VOR/GEGEN

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

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Montagearbeiten, bauarbeiten, betonarbeiten, werkstattarbeiten, gartenarbeiten, installationsarbeiten, maschinenführer, bergbauarbeiten, reparaturarbeiten, ladenarbeiten, transportarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Hitzeschutz, Handschuhe für Präzisionsarbeiten

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Oil Grip

FUTTERMATERIAL 18 gg, Recyceltes Polyester, Spandex

LÄNGE 210-270mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Blau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/72

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Dreiviertel beschichtet, Dreifach beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril, Nitrilschaum

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Recyceltes Polyester, Elasthan

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X1XXXX



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

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

EIGENSCHAFTEN



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	8852-6	7340118470580
7	8852-7	7340118470733
8	8852-8	7340118470887
9	8852-9	7340118471037
10	8852-10	7340118471181
11	8852-11	7340118471334
12	8852-12	7340118471488

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com