



TEGERA® OIL GRIP 8850



Entdecke mehr

FÜR TROCKENE, FEUCHTE UND LEICHT ÖLIGE UMGEBUNGEN

Dieser Handschuh bietet überragenden Nitrilgrip in trockenen, feuchten und leicht öligen Umgebungen. Eine einfache Nitrilschaum-Beschichtung in der Handfläche sorgt für Tragekomfort und verhindert ein Abrutschen. Der Liner-Handschuh aus 18-gg-Strick besteht zu über 90 % aus recyceltem Polyester. Darüber hinaus ist der Handschuh Touchscreen-fähig und ermöglicht so die Bedienung von Steuergeräten mit Handschuhen an den Händen. OEKO-TEX-zertifiziert. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Breites Größenspektrum.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Besonders bequem
- Besonders geschmeidig
- Hervorragendes Fingerspitzengefühl
- Hervorragendes Griffvermögen in unterschiedlichen Umgebungen

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Dünn



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, austrocknung, rissiger haut

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Trockene bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Flughafenarbeiten, montagearbeiten, bauarbeiten, werkstattarbeiten, feinmontagearbeiten, installationsarbeiten, maschinenführerarbeiten, maschinenführer, reparaturarbeiten, dienstleistungsbereich, ladenarbeiten, transportarbeiten, lagerarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Oil, gas, petrochemical, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Hitzeschutz, Handschuhe für Präzisionsarbeiten

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Oil Grip

STRICKSTÄRKE (GG) 18

FUTTERMATERIAL 18 gg, Recyceltes Polyester, Spandex

LÄNGE 210-270 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Blau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/72

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Recyceltes

Polyester, Elasthan

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



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



Für Touchscreens

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	8850-6	7340118464329
7	8850-7	7340118464473
8	8850-8	7340118464626
9	8850-9	7340118464770
10	8850-10	7340118464923
11	8850-11	7340118465074
12	8850-12	7340118465227

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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