



TEGERA® PRO 9100



Entdecke mehr

FÜR BESTEN GRIP UND FINGERSPITZENGEFÜHL

Dieser Handschuh aus Synthetikleder hat einen verstärkten Zeigefinger. Die Handfläche aus Microthan® ist besonders robust, und das Oberhandmaterial besteht aus Nylon. Er eignet sich für Feinmechanik-Arbeiten in trockenen und leicht öligen Umgebungen, bei denen ein guter Grip und Fingerspitzengefühl erforderlich sind.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Hervorragendes Fingerspitzengefühl
- Besonders geschmeidig
- Sehr gute Passform
- Besonders bequem
- Robust
- Hervorragender Griff

EIGENSCHAFTEN

- Ergonomisch geformt
- Reflex
- Frei von Chrom
- Verstärkter Zeigefinger
- Verstärkte Nähte
- Speziell gestaltete Details
- Vorgebogene Finger
- Speziell geformter Daumen

MICROTHAN®

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Fleischwunden, Blasen, Schürfwunden, Kontakt mit Schmutz

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle Bereiche, Schmutzige Bereiche, Trockene Bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Feinmontagearbeiten, Montagearbeiten, Abnahmeprüfungen,
Maschinenführer, Bauarbeiten, Tischlerarbeiten,
Installationsarbeiten, Transportarbeiten, Maschinenführerarbeiten,
Lagerarbeiten, Flughafenarbeiten, Gartenarbeiten,
Reparaturarbeiten, Papierindustriearbeiten, Ladenarbeiten,
Gas/Wasser/Heizung, Blecharbeiten, Werkstattarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, Pulp and paper, Life science and electronics, Glass, bricks,
concrete, Metal fabrication, Machinery and equipment, MRO,
Automotive, Transportation, Utilities, Logistics, Facilities, Service,
Retail

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Handschuhe für Präzisionsarbeiten

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Pro

HANDFLÄCHE MATERIAL Microthan®

OBERHAND-MATERIAL Polyester

FUTTER Ungefüttert

LÄNGE 212-238 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

FARBE Schwarz

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/60

VERPACKUNGSARTEN Haken mit Anhängeetikett

VERSCHLUSSART mit 180° Gummizug im bund

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSEN MATERIAL Polyurethan,
Nylon, Polyester

KONFORMITÄT



EN
388:2016+A1:2018
1111X



Cat. II

TP TC 019:2011



ABR



Cat. II

EN ISO 21420:2020

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
10	9100-10	7392626012073
11	9100-11	7392626012080
5	9100-5	7392626033122
6	9100-6	7392626012035
7	9100-7	7392626012042
8	9100-8	7392626012059
9	9100-9	7392626012066

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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