



TEGERA® PRO 9113



Entdecke mehr

SCHUTZ VOR KÄLTE UND NÄSSE ZUGLEICH

Ein Handschuh, der sie vor Kälte und Nässe schützt. Dank der Innovationen Microthan®+ und Aquathan® von Ejendals eignet er sich perfekt für den Einsatz in rauen Umgebungen. Wasserdicht und warm gefüttert mit Thinsulate™ 100 g. Das rautenförmige Muster sorgt für hervorragenden Grip. Der Handschuh ist ergonomisch geformt mit verstärktem Zeigefinger, verstärkten Nähten, verstärkten Fingerspitzen, vorgebogenen Fingern und einem speziell geformten Daumen. Geeignet für Allround-Tätigkeiten in rauen Umgebungen.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Besonders bequem
- Gute Passform
- Besonders strapazierfähig
- Hervorragender Griff

EIGENSCHAFTEN

- Reflex
- Verstärkte Nähte
- Ergonomisch geformt
- Speziell gestaltete Details
- Wasserdicht
- Vorgebogene Finger
- Verstärkter Zeigefinger
- Winddicht
- Verstärkte Fingerspitzen
- Speziell geformter Daumen
- Feuchtigkeitsbeständig

Thinsulate™
INSULATION

AQUATHAN®

MICROTHAN®+

SCHÜTZT VOR/GEGEN

Chromallergien, verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, austrocknung, rissiger haut, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit kälte

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle bereiche, windige bereiche, trockene bereiche, saubere arbeitsumgebungen, kalte bereiche, nasse bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, rutschige bereiche, harte arbeitsbedingungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Bauarbeiten, tischlerarbeiten, installationsarbeiten, bodenbearbeitungsarbeiten, betonarbeiten, transportarbeiten, maschinenführerarbeiten, lagerarbeiten, flughafenarbeiten, holzindustriearbeiten, forstarbeiten, landwirtschaftsarbeiten, meeresbauarbeiten

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, logistics, horeca, facilities, service, retail

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Allround Arbeitshandschuhe, Kälteschutz

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Pro

HANDFLÄCHE MATERIAL Microthan⁺

OBERHAND-MATERIAL Polyester

FUTTER Dick gefüttert

FUTTERMATERIAL Thinsulate™ 100g, Fleece

LÄNGE 240-295 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Grifffläche Diamant

FARBE Grau, Schwarz, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/60

VERPACKUNGSARTEN Haken mit Anhängeetikett

VERSCHLUSSART Bündchen 360°

STULPENMODELL Sicherheitsbündchen

MATERIAL STULPE Textil

CLO INSULATION RATING 1,3m²K/W

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Polyester

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG ZWISCHENMATERIALE

Thermoplastisches Polyurethan (TPU)

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Polyurethan, Nylon, Polyester

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 2121X

EN ISO 21420:2020



EIGENSCHAFTEN



Wärmendes Futter



Wasserdicht



Winddicht

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	9113-7	7392626070257
8	9113-8	7392626070271
9	9113-9	7392626070295
10	9113-10	7392626070219
11	9113-11	7392626070233
12	9113-12	7392626074750
13	9113-13	7340118355191

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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