



TEGERA® PRO 9122



Entdecke mehr

Ergonomischer, wasserabweisender Winterhandschuh mit Microthan®+. Das robuste synthetische Leder Microthan®+ bietet dank der Diamant Grifffläche hervorragenden Grip. Die Regulierung über den Klettverschluss am Handgelenk bietet eine sichere Passform, während Fleece in der Innenseite es gemütlich und warm macht.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr gute Passform
- Geschmeidig
- Besonders strapazierfähig
- Hervorragender Griff
- Besonders bequem

EIGENSCHAFTEN

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

MICROTHAN®+

SCHÜTZT VOR/GENEN

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

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Dunkle bereiche, trockene bereiche, kalte bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, rutschige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Bauarbeiten, tischlerarbeiten, erdarbeiten, bodenbearbeitungsarbeiten, transportarbeiten, maschinenführerarbeiten, lagerarbeiten, flughafenarbeiten, bergbauarbeiten, forstarbeiten, landwirtschaftsarbeiten

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 Fleece

LÄNGE 242-282mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Grifffläche Diamant

FARBE Schwarz, Grau, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/60

VERPACKUNGSARTEN Haken mit Anhängeetikett

VERSCHLUSSART Klettverschluss

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Acryl

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG ZWISCHENMATERIALE

Polyethylen

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Polyurethan,

Nylon, Polyester

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 2211X

EN ISO 21420:2020



EIGENSCHAFTEN



Wasserabweisend



Wärmendes Futter

| GRÖSSE | ARTIKELNR. | EAN |
|--------|------------|---------------|
| 7 | 9122-7 | 7392626023499 |
| 8 | 9122-8 | 7392626023505 |
| 9 | 9122-9 | 7392626023512 |
| 10 | 9122-10 | 7392626023529 |
| 11 | 9122-11 | 7392626023536 |

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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