



Entdecke mehr

TEGERA® INFINITY 8810

ULTRAWEICHER WINTERHANDSCHUH MIT BESCHICHTUNG

Warm gefütterter Handschuh mit ultraweicher Nitrilschaum-Handfläche für die kalte Jahreszeit oder Arbeiten in kühlen Bereichen. Entwickelt für vielseitige Arbeiten in trockenen & halbtrockenen Bereichen. Warm und bequem, aber dennoch weich und geschmeidig, mit dem einzigartigen Fingerspitzengefühl unserer Infinity-Handschuhe. Atmungsaktive Materialien für ganztägigen Komfort. Hautfreundlich mit Derma-Test- und Öko-Tex-Zertifikat.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Robust
- Besonders bequem
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Geschmeidig
- Warm
- Guter Griff

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen

SCHÜTZT VOR/GEGEN

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

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Trockene bereiche, kalte bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Maschinenführer, bauarbeiten, tischlerarbeiten, installationsarbeiten, erdarbeiten, transportarbeiten, maschinenführerarbeiten, lagerarbeiten, flughafenarbeiten, reparaturarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Machinery and equipment, mro, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Kälteschutz, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Infinity

FUTTER Dick gefüttert

FUTTERMATERIAL Fleece, Nylon, Acryl, Spandex, 10 gg, 15 gg

LÄNGE 235-275 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/120

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum, Wasserbasiertes PU

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 8N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Acryl

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril, Nylon

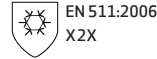
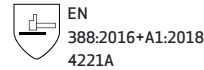
KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

EIGENSCHAFTEN



Wärmendes Futter

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	8810-7	7340118321424
8	8810-8	7340118321448
9	8810-9	7340118321462
10	8810-10	7340118321363
11	8810-11	7340118321387

ejendals

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