



**TEGERA® INFINITY 8810**



Entdecke mehr

**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**

- Durable
- Extra comfortable
- Good fingertip sensitivity
- Flexible
- Good grip
- Warm

**EIGENSCHAFTEN**

- Withstands contact heat up to 100°C
- Approved for handling foodstuffs

**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

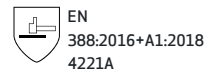
**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

**EIGENSCHAFTEN**



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