



Hohe
Fingerspitzenempfindlichkeit
beschichtet. Für
Feinmechanik-
Arbeiten in trockenen
Bereichen.

■ TEGERA® INFINITY 8807W



Entdecke mehr

ULTRAWEICHER, DÜNNER SCHNITTSCHUTZHANSCHUH KL. D

Geschmeidiger, dünner Schnittschutzhandschuh Klasse D, geeignet für Feinmechanik-Arbeiten. 15-gg-Faser mit CRF® Schnittschutztechnologie. Handfläche mit ultraweicher Nitrilschaum-Beschichtung für optimalen Grip auf trockenen Oberflächen. Verstärkter Daumenzwickel für mehr Langlebigkeit. Ohne Handrücken-Print. Atmungsaktive Materialien für ganztägigen Komfort. Schutz vor Kontaktwärme bis 100 °C. Die breite Auswahl an Größen gewährleistet eine optimale Passform für jeden. Hautverträglichkeit mit Derma-Test- und Öko-Tex-Zertifikat bestätigt.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Guter Griff
- Besonders bequem
- Geschmeidig
- Robust

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Dünn
- Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen



SCHÜTZT VOR/GEGEN

schnittwunden, verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, austrocknung, rissiger haut

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

bereich mit gefahr von schnittverletzungen, trockene bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

feinmontagearbeiten, montagearbeiten, maschinenführer, bauarbeiten, tischlerarbeiten, installationsarbeiten, gas/wasser/heizung, blecharbeiten, werkstattarbeiten, transportarbeiten, maschinenführerarbeiten, lagerarbeiten, flughafenarbeiten, metallarbeiten, glasindustriearbeiten, reparaturarbeiten, papierindustriearbeiten, dienstleistungsbereich, ladenarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Infinity

FUTTERMATERIAL 15 gg, CRF®-Technologie,

Glasfaserfaden, HPPE, Nylon, Spandex

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/120

VERPACKUNGSARTERN Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum,

Wasserbasiertes PU

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997)

Schnittbeständigkeit Klasse D

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 17 N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL

HPPE (High performance polyethylene), Nylon,

Glasfaserfaden, Elasthan

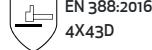
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL

Nitril

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 420:2003
+A1:2009



Contact heat rating valid for palm area only

EIGENSCHAFTEN



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
5	8807W-5	7340118372280
6	8807W-6	7340118372341
7	8807W-7	7340118372402
8	8807W-8	7340118372464
9	8807W-9	7340118372525
10	8807W-10	7340118372587
11	8807W-11	7340118372648

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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