

**■ TEGERA® INFINITY 8811**

Entdecke mehr

WEICH, LANGES BÜNDCHEN, SCHNITTBESTÄNDIGKEIT KL. D

Geschmeidiger Schnittschutzhandschuh Klasse D mit langem Bündchen, geeignet für Feinmechanik-Arbeiten. Längerer Bündchen für zusätzlichen Schutz des Handgelenks. 15-gg-Faser mit CRF® Schnittschutztechnologie. Handfläche mit ultraweicher Nitrilschaum-Beschichtung für optimalen Grip auf trockenen Oberflächen. Verstärkter Daumenzwickel für mehr Langlebigkeit. 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
- Extra lang
- Dünn
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- 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

VERPACKUNGSARten Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum,

Wasserbasiertes PU

STULPENMODELL Verlängerte Strickstulpe

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997)

Schnittbeständigkeit Klasse D

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 17.4 N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL

HPPE (High performance polyethylene), Nylon,

Glasfaserfaden, Elasthan

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL

Nitril

KONFORMITÄT



Cat. II



Cat. II



TP TC 019:2011



Information/UIS



EN 407:2004
X1XXX



EN 388:2016
4X43D

EN 420:2003
+Ai:2009



ANSI
A3
CUT



ANSI
5
ABR



STANDARD
100
SE 14-214
RISE
www.oeko-tex.com



dermatest.
guarantee.de

Contact heat rating valid for palm area only

EIGENSCHAFTEN



Schnittschutz

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
5	8811-5	7340118328386
6	8811-6	7340118321585
7	8811-7	7340118321608
8	8811-8	7340118321622
9	8811-9	7340118321646
10	8811-10	7340118321547
11	8811-11	7340118321561

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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