

**■ TEGERA® INFINITY 8807**

Entdecke mehr

ULTRAWEICHER, DÜNNER SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH 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 Daumenwickel für mehr Langlebigkeit. Atmungsaktive Materialien für ganztägigen Komfort. Schutz vor Kontaktwärme bis 100 °C. Das breite Größenspektrum gewährleistet eine optimale Passform für jeden. Hautverträglichkeit mit Derma-Test- und Öko-Tex-Zertifikat bestätigt.

HERAUSRAGENDE MERKMALE	EIGENSCHAFTEN
<ul style="list-style-type: none">• Sehr guter Schutz• Gutes Fingerspitzengefühl• Guter Griff• Besonders bequem• Geschmeidig• Robust	<ul style="list-style-type: none">• 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

LÄNGE 205-265 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/120

VERPACKUNGSARTE

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

 Cat. II

TP TC 019:2011

 Cat. II

 Information/UIS



EN 420:2003
+A1:2009

 EN 407:2004
X1XXXX

 EN 388:2016
4X43D

 ANSI
A4
CUT

 ANSI
4
ABR

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

 ORIGINAL
EXCELLENT
dermaTEST
dermatest-guarantee.de

Contact heat rating valid for palm area only

EIGENSCHAFTEN

 Schnittschutz

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
5	8807-5	7340118328232
6	8807-6	7340118319650
7	8807-7	7340118319667
8	8807-8	7340118319674
9	8807-9	7340118319681
10	8807-10	7340118319636
11	8807-11	7340118319643

ejendals

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