

**■ TEGERA® INFINITY 8805**

Entdecke mehr

BESCHICHTETER SCHNITTSCHUTZHANSCHUH KL. B

Geschmeidiger Schnittschutzhandschuh Klasse B mit Touchscreen-Funktionalität. Ultraleicht dank 18-gg-Faser mit CRF® Schnittschutztechnologie. Handfläche mit ultraweicher Nitrilschaum-Beschichtung für optimalen Grip auf trockenen Oberflächen. Verstärkter Daumenwickel für mehr Langlebigkeit. Für Präzisionsarbeiten geeignet. 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

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

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Dünn
- Für Touchscreens
- 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, malerarbeiten, 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

Präzisionsarbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

KOLLEKTION Infinity

FUTTERMATERIAL 18 gg. Karbon, CRF®-Technologie, HPPE, Nylon, Rostfreier Stahlfaserfaden

LÄNGE 210-270 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Grau, Gelb

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/120

VERPACKUNGSSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum, Wasserbasiertes PU

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) Schnittbeständigkeit Klasse B

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 9N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Nylon, HPPE (High performance polyethylene), Rostfreier Stahlfaserfaden, Karbonfaser

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

KONFORMITÄT

Cat. II

TP TC 019:2011

Cat. II

Information/UIS

EN ISO 21420:2020

EN 407:2020 X1XXXX

EN 388:2016+A1:2018 4X42B

ANSI A2 CUT

ANSI 3 ABR

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

ORIGINAL dermatest EXCELLENT 2019 dermatest-guarantee.de

Contact heat rating valid for palm area only

EIGENSCHAFTEN

Schnittschutz

Für Touchscreens

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
5	8805-5	7340118328089
6	8805-6	7340118319322
7	8805-7	7340118319339
8	8805-8	7340118319346
9	8805-9	7340118319353
10	8805-10	7340118319308
11	8805-11	7340118319315

ejendals

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