



**TEGERA® 8830R**



Entdecke mehr

**SCHNITTRISIKO IN KALTEN, TROCKENEN BEREICHEN**

Handschuh mit Kälteschutz und hohem Schnittschutz (Klasse D), Handfläche mit Nitrilschaum-Beschichtung und Muster für guten Grip. Lebensmittelzulassung, 10 gg und CRF-Schnittschutztechnologie. Der Handschuh ist robust, weich und warm, und die Nitrilschaumbeschichtung hat eine sandige Oberfläche. Perfekt für guten Grip in kalten und trockenen Bereichen, in denen Schnittverletzungen drohen.

HERAUSRAGENDE MERKMALE	EIGENSCHAFTEN
<ul style="list-style-type: none"><li>• Sehr guter Schutz</li><li>• Robust</li><li>• Geschmeidig</li><li>• Warm</li><li>• Guter Griff</li><li>• Bequem</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen</li><li>• Beständig gegen Kontaktwärme bis 250°C</li><li>• Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen</li></ul>



**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Schnittwunden, fleischwunden, kontakt mit kälte

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Bereich mit gefahr von schnittverletzungen, trockene bereiche, kalte bereiche, feuchte bereiche

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Bauarbeiten, erdarbeiten, maschinenführerarbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Transportation, building and construction, logistics, facilities

**ART DER ARBEIT**

Allround

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Kälteschutz, Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

FUTTER Dick gefüttert

FUTTERMATERIAL 10 gg, Acryl, CRF®-Technologie, HPPE, Polyester,

Rostfreier Stahlfaserfaden

LÄNGE 250-285 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 4

PROFILFORM Schaum-Griffmuster

FARBE Schwarz, Blau

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/72

VERPACKUNGSARTEN Anhängeetikett mit Eurolochung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitrilschaum

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) Schnittbeständigkeit Klasse D

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 22N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL Acryl, HPPE

(High performance polyethylene), Rostfreier Stahlfaserfaden,

Polyester

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

**KONFORMITÄT**



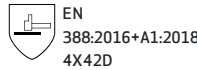
TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 407:2020 X2XXXX



Contact heat rating valid for palm area only

**EIGENSCHAFTEN**



Schnittschutz



Wärmendes Futter

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	8830R-6	7340118452715
7	8830R-7	7340118387864
8	8830R-8	7340118387956
9	8830R-9	7340118388045
10	8830R-10	7340118388137
11	8830R-11	7340118388229
12	8830R-12	7340118408514

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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