

**■ TEGERA® 431**

Entdecke mehr

SEHR ROBUST UND MIT GUTEM GRIP

Vielseitiger und robuster Schnittschutzhandschuh mit CRF® Technologie. Sehr strapazierfähig dank zweifacher Nitrilbeschichtung in der Handfläche. Sandige Oberfläche für guten Grip in feuchten und leicht öligen Umgebungen. Beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Für u. a. Montagearbeiten und Metallverarbeitung geeignet.

HERAUSRAGENDE MERKMALE	EIGENSCHAFTEN
<ul style="list-style-type: none">• Besonders strapazierfähig• Guter Griff	<ul style="list-style-type: none">• Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C• Öl- und fettbeständige Innenhand



SCHÜTZT VOR/GEGEN

Schnittwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, kontakt mit öl und fett

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

Bereich mit gefahr von schnittverletzungen, trockene bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

Montagearbeiten, maschinenführer, bauarbeiten, werkstattarbeiten, transportarbeiten, metallarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

Agriculture, mining, metal fabrication, machinery and equipment, mro, building and construction

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

FUTTERMATERIAL 13 gg. CRF®-Technologie, HPPE, Nylon, Spandex

LÄNGE 210-280 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 5

PROFILFORM Sandige Oberfläche

FARBE Grau, Schwarz

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/60

VERPACKUNGSAARTEN Großpackung

BESCHICHTUNG Handfläche beschichtet, Zweifach beschichtet

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril, Nitrilschaum

STULPENMODELL Strickbündchen

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTfestigkeit (EN ISO 13997) Schnittbeständigkeit Klasse B

SCHNITTfestigkeit (EN ISO 13997) TDM: 5.4 N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Elasthan

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Nitril

KONFORMITÄT

 Cat. II

TP TC 019:2011

 Cat. II

Information/UIS



EN 407:2020
X1XXXX


EN
388:2016+A1:2018
4X43B

EN ISO 21420:2020


ANSI
A1
CUT


ANSI
3
ABR


OEKO-TEX®
STANDARD
100
SE 14-214
RSE
www.oeko-tex.com

Contact heat rating valid for palm area only

EIGENSCHAFTEN

 Schnittschutz

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
5	431-5	7340118355870
6	431-6	7340118322438
7	431-7	7340118322445
8	431-8	7340118322452
9	431-9	7340118322469
10	431-10	7340118322407
11	431-11	7340118322414
12	431-12	7340118322421

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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