



Extrem dünn & weich,
touchscreenfähig,
hervorragend für alle
Arbeiten mit scharfen
und kleinen
Gegenständen.

 **TEGERA® 8845**


Entdecke mehr

EXTREM DÜNNER SCHNITTSCHUTZHANDSCHUH KLASSE F

Extrem dünner, weicher Schnittschutzhandschuh (Kl. F) mit Touchscreen-Funktionalität, hergestellt mit fortschrittlicher CRF® Omni Technologie, aus Nylon und Elasthan. 18-gg-Strick mit PU-Beschichtung, ideal für alle Arbeiten mit sehr scharfen und kleinen Gegenständen. Verstärkung zwischen Daumen und Zeigefinger sowie Touchscreen-Funktionalität. Die neue CRF® Omni Technologie enthält weder Stahl- noch Glasfasern, die die Haut reizen könnten. Die Handschuhe bleiben während der gesamten Arbeit weich und bequem.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Bester Schutz
- Guter Griff
- Besonders bequem
- Robust
- Hervorragendes Fingerspitzengefühl
- Besonders geschmeidig

EIGENSCHAFTEN

- Für Touchscreens
- Weich
- Verstärkung zwischen Zeigefinger und Daumen
- Extrem dünn



SCHÜTZT VOR/GEGEN

schnittwunden, verschleiß, fleischwunden, kontakt mit schmutz, kontakt mit nässe

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

bereich mit gefahr von schnittverletzungen, trockene bereiche, feuchte bereiche, schmutzige bereiche

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

montagearbeiten, bauarbeiten, metallarbeiten, papierindustriearbeiten, blecharbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

pulp and paper, metal fabrication, automotive

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP **Schnittschutzhandschuhe**

KATEGORIE **Cat. II**

FUTTERMATERIAL **18 gg, CRF® Omni Technology, HPPE,**

Nylon, Spandex

LÄNGE **210-270 mm**

FINGERSPITZENGEFÜHL **5**

PROFILFORM **Glatte Oberfläche**

FARBE **Schwarz, Grün, Grau**

PAARE PRO: **MULTIPACK/KARTON 6/120**

VERPACKUNGSARTEN **Großpackung**

BESCHICHTUNG **Handfläche beschichtet**

BESCHICHTUNGSMATERIAL **PU**

STULPENMODELL **Strickbündchen**

MATERIAL STULPE **Textil**

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997)

Schnittbeständigkeit Klasse F

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: **35.3 N**

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG INNENMATERIAL

HPPE (High performance polyethylene), Nylon,

Wolframfaden, Elasthan

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL

Polyurethan

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EIGENSCHAFTEN



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
5	8845-5	7340118412597
6	8845-6	7340118412740
7	8845-7	7340118412894
8	8845-8	7340118413044
9	8845-9	7340118413198
10	8845-10	7340118413341
11	8845-11	7340118413495

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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