



Hitzeschutzhandschuh,
gefüttert, 0,7-0,8 mm
Spaltnarben
Rindleder, Baumwolle,
Schnittbeständigkeit
Klasse B, KEVLAR®
fiber, Cat. II,
verstärkte Finger und
Daumen,
wasserabweisendes
Leder, für allgemeine
Arbeiten

■ TEGERA® 169[Entdecke mehr](#)

Hitzeschutzhandschuh, gefüttert, 0,7-0,8 mm Spaltnarben Rindleder, Baumwolle, Schnittbeständigkeit Klasse B, KEVLAR® fiber, Cat. II, verstärkte Finger und Daumen, wasserabweisendes Leder, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Gute Passform
- Robust

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Verstärkter Zeigefinger
- Verstärkte Nähte
- Verstärkte Finger und Daumen
- Wasser- und ölabweisend

Kevlar®

SCHÜTZT VOR/GEGEN

verbrennungen, verletzungen durch hitze, schnittwunden, verschleiß, blasen, schürfwunden, fleischwunden, kontakt mit schmutz, kontakt mit feuchtigkeit

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

bereich mit gefahr von schnittverletzungen, warme bereiche, feuchte bereiche, harte arbeitsbedingungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

betonarbeiten, werkstattarbeiten, arbeit mit heißen gegenständen, maschinenführer, metallarbeiten, bergbauarbeiten, blecharbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

building and construction, automotive, mining

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

HANDFLÄCHE MATERIAL Spaltnarben Rindleder

OBERHAND-MATERIAL Baumwolle

FUTTER Gefüttert

FUTTERMATERIAL KEVLAR® fiber

LÄNGE 250-300 mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 2

FARBE Schwarz, Braun

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 6/60

VERPACKUNGSARTEN Faden

VERSCHLUSSART mit 180° Gummizug im bund

STULPENMODELL Sicherheitsbündchen

MATERIAL STULPE Textil

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997)

Schnittbeständigkeit Klasse B

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 8.11 N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

INNENMATERIAL Para-aramid

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

AUSSENMATERIAL Baumwolle, Leder, Naturlatex

KONFORMITÄT

Cat. II



TP TC 019:2011



Information/UIS



EN 407:2004
41214X



EN 388:2016
3X22B

EN 420:2003

+A1:2009

EN 1149-2:1997

R:4,29x10¹⁰Ω

EIGENSCHAFTEN

Schnittschutz



Wasserabweisend

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	169-7	7392626039643
8	169-8	7392626039650
9	169-9	7392626039667
10	169-10	7392626039674
11	169-11	7392626039681
12	169-12	7392626039698
13	169-13	7392626039704

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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