



**TEGERA® 132A**



Entdecke mehr

**SCHWEISSERHANDSCHUH MIT SCHNITTSCHUTZKLASSE B**

Hochwertiger hitze- und schnittbeständiger (Kl. B) Schweißhandschuh aus erstklassigem, hitzebeständigem Vollnarben-Ziegenvelours- und Rinder-Spaltleder. Perfekt für Arbeiten, bei denen sowohl Hitzeschutz als auch Schnittschutz erforderlich ist. Verstärkte KEVLAR® Nähte, wasser- und ölabweisend, für allgemeine Arbeiten. Die Stulpe erhöht den Komfort und verhindert das Eindringen von Schmutz in den Handschuh.

**HERAUSRAGENDE MERKMALE**

- Sehr guter Schutz
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Robust
- Guter Griff
- Sehr gute Passform

**EIGENSCHAFTEN**

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Verstärkte Nähte
- Wasser- und ölabweisend



**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

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

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Bereich mit gefahr von schnittverletzungen, warme bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche, harte arbeitsbedingungen

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Blecharbeiten, werkstattarbeiten, metallarbeiten, schweißerarbeiten, arbeit mit heißen gegenständen, bergbauarbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

**ART DER ARBEIT**

Allround

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz, Schweißerhandschuhe

KATEGORIE Cat. III

HANDFLÄCHE MATERIAL Hitzebeständiges & wasserabweisendes umgedrehtes Premium-Ziegen-Veloursleder

OBERHAND-MATERIAL Vollnarben Ziegenleder höchster Qualität

FUTTER Gefüttert

FUTTERMATERIAL KEVLAR® fiber

LÄNGE 310-370mm

FINGERSPITZENGEFÜHL 3

FARBE Braun, Schwarz

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/60

VERPACKUNGSARTEN Faden

VERSCHLUSSART mit 180° Gummizug im bund

STULPENMODELL Sicherheitsbündchen

MATERIAL STULPE Leder

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) Schnittbeständigkeit Klasse B

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 10 N

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG ZWISCHENMATERIALE Para-aramid

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Leder

**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011



EN 12477:2001+A1:2005



EN ISO 21420:2020

EN 1149-2:1997 R:0.130x10°Ω

Typ A



**EIGENSCHAFTEN**



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	132A-7	7340118312125
8	132A-8	7340118312149
9	132A-9	7340118312163
10	132A-10	7340118312040
11	132A-11	7340118312064
12	132A-12	7340118312088
13	132A-13	7340118312101

**ejendals**

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