



## ■ TEGERA® 74



Entdecke mehr

## ARMSCHUTZ MIT KEVLAR®-FASER, SCHNITTSCHUTZ KL. B

Schnittschutz-Armstulpe mit Schnittbeständigkeit Klasse B. Hergestellt aus Kevlar® Fasern, Polyester, Spandex und Edelstahlfasergarn. Für allgemeine Arbeiten, für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen, beständig gegen Kontaktwärme bis 100 °C. Mit einzigartiger Handschlaufe für guten Sitz und einfaches An- und Ausziehen der Handschuhe. Für vollen Schutz zusammen mit geeigneten Handschuhen verwenden.

## HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Luftdurchlässig
- Bequem
- Geschmeidig

## EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen

**Kevlar®**

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Schnittwunden, verschleiß, fleischwunden

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Bereich mit gefahr von schnittverletzungen

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Montagearbeiten, abnahmeprüfungen, maschinenführer, bauarbeiten, installationsarbeiten, werkstattarbeiten, lagerarbeiten, metallarbeiten, glasindustriearbeiten, sanierungsarbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Food processing, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction, logistics

**ART DER ARBEIT**

Allround

**EIGENSCHAFTEN**

TYP Schnittschutz Armstulpen

KATEGORIE Cat. II

FUTTERMATERIAL 13 gg, KEVLAR® fiber, Spandex, Rostfreier

Stahlfaserfaden

LÄNGE 420-490 mm

FARBE Gelb

STÜCK PRO MULTIPACK/KARTON 6/60

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

VERSCHLUSSART Bündchen 360°

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) Schnittbeständigkeit Klasse B

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: 9.6 N

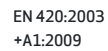
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENMATERIAL Para-aramid,

Polyester, Rostfreier Stahlfaserfaden, Elasthan

**KONFORMITÄT**



TP TC 019:2011



**EIGENSCHAFTEN**



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	74-7	7340118387741
8	74-8	7340118348681
9	74-9	7340118348773
10	74-10	7340118348865

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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