


 **TEGERA® 72**


Entdecke mehr

ARMSCHUTZ MIT SCHNITTBESTÄNDIGKEIT KLASSE D

Armschutz mit Schnittbeständigkeit Klasse D. 10-g-Strick mit CRF®-Technologie, Polyester, Spandex, Basalt- und Stahlfasergarn. Für allgemeine Arbeiten. Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen. Mit einzigartiger Handschleufe für guten Sitz und einfaches An- und Ausziehen der Handschuhe. Für vollen Schutz zusammen mit geeigneten Handschuhen verwenden.

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Bequem
- Sehr guter Schutz
- Luftdurchlässig
- Geschmeidig

EIGENSCHAFTEN

- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen



SCHÜTZT VOR/GEGEN

schnittwunden, verschleiß, fleischwunden

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

bereich mit gefahr von schnittverletzungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

maschinenführer, bauarbeiten, installationsarbeiten, werkstattarbeiten, lagerarbeiten, metallarbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

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

ART DER ARBEIT

Schwere Arbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP **Schnittschutz Armstulpen**

KATEGORIE **Cat. II**

FUTTERMATERIAL **10 gg, Basaltfaser, CRF®-Technologie,**

HPPE, Nylon, Polyester, Spandex, Rostfreier

Stahlfaserfaden

LÄNGE **420-490 mm**

FINGERSPITZENGEFÜHL

FARBE **Schwarz**

STÜCK PRO MULTIPACK/KARTON **6/60**

VERPACKUNGSARTEN **Großpackung**

VERSCHLUSSART **Bündchen 360°**

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997)

Schnittbeständigkeit Klasse D

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13997) TDM: **23.2 N**

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG

ZWISCHENMATERIALE **Elasthan**

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENATERIAL

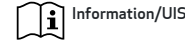
HPPE (High performance polyethylene), Polyester,

Basaltfaser, Nylon, Rostfreier Stahlfaserfaden

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



EIGENSCHAFTEN



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	72-7	7340118407678
8	72-8	7340118341187
9	72-9	7340118341170
10	72-10	7340118341194

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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