



Schnittschutzhandschuh,
Schnittbeständigkeit
Klasse C, 13 gg,
Dyneema®,
Glasfaserfaden,
Lycra®, Nylon, Cat. II,
für Präzisionsarbeiten

■ TEGERA® 992



Entdecke mehr

Schnittschutzhandschuh, Schnittbeständigkeit Klasse C, 13 gg, Dyneema®, Glasfaserfaden, Lycra®,
Nylon, Cat. II, für Präzisionsarbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Gute Passform
- Leicht
- Robust
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Bequem
- Luftdurchlässig
- Sehr guter Schutz

EIGENSCHAFTEN

- Für den Umgang mit Lebensmitteln
zugelassen



SCHÜTZT VOR/GEGEN

schnittwunden, verschleiß, schürfwunden, fleischwunden

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

bereich mit gefahr von schnittverletzungen, harte arbeitsbedingungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

feinmontagearbeiten, montagearbeiten, abnahmeprüfungen, maschinenführer, installationsarbeiten, glasindustriearbeiten, holzindustriearbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

agriculture, mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

ART DER ARBEIT

Präzisionsarbeiten

EIGENSCHAFTEN

TYP Schnittschutzhandschuhe

KATEGORIE Cat. II

FUTTERMATERIAL 13 gg, Dyneema®, Glasfaserfaden, Polyester

LÄNGE 220-260 mm

FARBE Weiß

STÜCK PRO MULTIPACK/KARTON 10/120

VERPACKUNGSARTEN Beutel mit Eurolochung

STULPENMODELL Strickbündchen

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13977)

Schnittbeständigkeit Klasse C

SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13977) TDM: 15 N

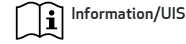
EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENATERIAL

UHMWPE, Polyester, Glasfaserfaden

KONFORMITÄT



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EIGENSCHAFTEN



GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	992-6	7392626037014
7	992-7	7392626005228
8	992-8	7392626005235
9	992-9	7392626005242
10	992-10	7392626005259

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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