



TEGERA® 907



Entdecke mehr

Schnittschutzhandschuh, gepunktet, Schnittbeständigkeit Klasse C, 13 gg, CRF®-Technologie, Glasfaserfaden, Polyester, Cat. II, signalfarbe, für allgemeine Arbeiten

HERAUSRAGENDE MERKMALE

- Sehr guter Schutz
- Gutes Fingerspitzengefühl
- Luftdurchlässig
- Geschmeidig
- Guter Griff

EIGENSCHAFTEN

- Beständig gegen Kontaktwärme bis 100°C
- Extra lang
- Signalfarbe



SCHÜTZT VOR/GEGEN

schnittwunden

VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN

bereich mit gefahr von schnittverletzungen, trockene bereiche, saubere arbeitsumgebungen

VORRANGIGE EINSATZGEBIETE

montagearbeiten, abnahmeprüfungen, blecharbeiten, werkstattarbeiten, metallarbeiten, glasindustriearbeiten

VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN

glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, service

ART DER ARBEIT

Allround

EIGENSCHAFTEN

TYP Schnittschutzhandschuhe, Hitzeschutz

KATEGORIE Cat. II

FUTTERMATERIAL CRF®-Technologie, Glasfaserfaden, Polyester, 13 gg

LÄNGE 230-285 mm

PROFILFORM Gepunktet

FARBE Grün

PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON 12/120

VERPACKUNGSARTEN Großpackung

BESCHICHTUNGSMATERIAL Nitril-Punkte

STULPENMODELL Verlängerte Strickstulpe

MATERIAL STULPE Textil

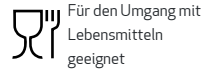
SCHNITTFESTIGKEIT (EN ISO 13977) Schnittbeständigkeit Klasse C

EIGENSCHAFTEN/BESCHREIBUNG AUSSENATERIAL HPPE,

Polyester, Glasfaserfaden, Elasthan

HERAUSRAGENDE MERKMALE Nitril

EN 420:2003
+A1:2009EN 388:2016
4X4XC

 EN 407:2004
X1XXXX


GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
6	907-6	7340118315720
7	907-7	7340118315744
8	907-8	7340118315768
9	907-9	7340118315782
10	907-10	7340118315683
11	907-11	7340118315706


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