



TEGERA® 909

Snijbestendige handschoen, PU, handpalm gedompeld, gladde afwerking, snijweerstand niveau B, 18 gg, Dyneema® Diamond technologie, Lycra®, nylon, Cat. II, grijs, water- en olieafstotende handpalm, voor precisiewerk

EIGENSCHAPPEN

Extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, ademend

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Snijbestendige handschoenen

CATEGORIE Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snijweerstand niveau B

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 5.9

MAATBEREIK (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

DOMPELING Handpalm gedompeld

DOMPELMATERIAAL PU

VOERINGSTOF 18 gg, Dyneema® Diamond technologie, Lycra®, Nylon

MOTORIEK 5

GRIPPATROON Gladde afwerking

STIJL MANCHET Gebreide manchet

LENGTEBEREIK 210-250 mm

KLEUR Grijs

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/120

STUKS PER DOOS 0

DISPLAY Tas met eurosleuf

SPECIFICATIE BUITENMATERIAAL Polyurethaan

SPECIFICATIE BINNENMATERIAAL UHMWPE, nylon, elastaan



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
5	909-5	7340118329406
6	909-6	7340118300320
7	909-7	7340118300344
8	909-8	7340118300368
9	909-9	7340118300382
10	909-10	7340118300283
11	909-11	7340118300306

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

TEGERA® 909

KENMERKEN

Water- en olieafstotende handpalm, staalvezelvrij, glasvezelvrij

VOORKOMT RISICO OP

Snijwonden, krassen, scheurwonden, aanraking met vuil

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Omgevingen met snijrisico, droge omgevingen, vuile omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Bouw en constructie, constructie, fijne assemblage, inspectiewerkzaamheden, installatiewerkzaamheden, metaalwerk


PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN


Pulp and paper, rubber and plastic, metal fabrication, automotive, logistics

TYPE WERKZAAMHEDEN

Fijne werkzaamheden

 Cat. II

 EN 420:2003
+ A1:2009

 EN 388:2016
3X42B



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2021-09-07


PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 909

EU-TYPEONDERZOEK

0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07
France

BESCHRIJVING NALEVING

EN 388:2016 Beschermende handschoenen tegen
mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	3	(4)
b) Weerstand tegen snijden (Index)	X	(5)
c) Scheurweerstand (Newton)	4	(4)
d) Perforatieweerstand (Newton)	2	(4)
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	B	(F)
f) Schokbescherming, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Testen

(specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Prestatieniveau	1	2	3	4	5
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2000	8000	
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Scheurweerstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Perforatieweerstand (Newton)	20	60	100	150	

Prestatieniveau	A	B	C	D	E	F
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30


Level of protection/Prestatieniveau	P
f) Schokbescherming, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)


EN 420:2003 + A1:2009 Beschermende handschoenen -
algemene vereisten en testmethoden

EU 2016/425



CE Cat. II

 EN 420:2003
+ A1:2009

 EN 388:2016
3X42B



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2021-09-07

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com