



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
6	779-6	7340118366562
7	779-7	7340118366654
8	779-8	7340118366746
9	779-9	7340118366838
10	779-10	7340118366920
11	779-11	7340118367019
12	779-12	7340118367101

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® 779

Synthetische handschoen, nitrilschuim, handpalm gedompeld, schuimgrippatroom, 18 gg, nylon, Cat. II, zwart, blauw, extreem dun, DMF-vrij, latexvrij, vrij van siliconen, ademende achterkant, water- en olieafstotende handpalm

EIGENSCHAPPEN

Extreem goede vingertopgevoeligheid, extra flexibel, uitstekende pasvorm, zeer ademend

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Werkhandschoenen – Algemene werkzaamheden

CATEGORIE Cat. II

MAATBEREIK (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

DOMPELING Handpalm gedompeld

DOMPELMATERIAAL Nitrilschuim

VOERINGSTOF 18 gg, Nylon

MOTORIEK 5

GRIPPATROON Schuimgrippatroom

LENGTEBEREIK 210-280 mm

KLEUR Zwart, Blauw

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 6/120

DISPLAY Bulkverpakking

MATERIAALSPECIFICATIE Nylon, nitriël



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4121X



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.

2021-01-10

TEGERA® 779

KENMERKEN

Ademende rugkant, water- en olieafstotende handpalm, extreem dun

VOORKOMT RISICO OP

Letsel door schuren, blaren, schaafwonden, aanraking met vuil, uitdroging

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Droge omgevingen, vuile omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Fijne assemblage

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Machinery and equipment, MRO, automotive, utilities, facilities

TYPE WERKZAAMHEDEN

Fijne werkzaamheden

2(3)

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

TEGERA® 779

EU-TYPEONDERZOEK

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

BESCHRIJVING NALEVING

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Beschermende handschoenen tegen
mechanische risico's

Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
a) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	4	(4)
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1	(5)
c) Scheurweerstand (Newton)	2	(4)
d) Perforatieweerstand (Newton)	1	(4)
e) Snijweerstand, EN ISO 13997 (N)	X	(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)

BETROUWBAAR TEXTIEL Getest op schadelijke stoffen
volgens Oeko-Tex® Standard 100



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4121X



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.

2021-01-10

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