



TEGERA® 612

Synthetische handschoen, latex, handpalm gedompeld, katoen, polyester, 10 gg, gegranuleerd, Cat. II, zwart, grijs, ademende achterkant, waterdichte handpalm, voor algemene werkzaamheden

EIGENSCHAPPEN

Flexibel, duurzaam, goede grip

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Werkhandschoenen – Algemene werkzaamheden

CATEGORIE Cat. II

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

VOERINGMATERIAAL Katoen, polyester, 10 gg

DOMPELING Handpalm gedompeld

DOMPELMATERIAAL Latex

MOTORIEK 5

GRIPPATROON Gegranuleerd

STIJL MANCHET Gebreide manchet

LENGTEBEREIK 240 - 290mm

KLEUR Zwart, grijs

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/60

DISPLAY Bulkverpakking

MATERIAALSPECIFICATIE Natuurlatex, katoen, polyester

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
7	612-7	7340118355368
8	612-8	7340118355450
9	612-9	7340118355542
10	612-10	7340118355634
11	612-11	7340118355726

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® 612

KENMERKEN

Ademende rugkant, waterdichte handpalm

VOORKOMT RISICO OP

Letsel door schuren, schaafwonden, krassen, scheurwonden, aanraking met vuil

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Natte omgevingen, vochtige omgevingen, vuile omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Bouw en constructie, bodemvoorbereiding, betonwerk, werk in de landbouw, reparatiewerkzaamheden, sanitair

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Agriculture, mining, transportation, utilities, building and construction

TYPE WERKZAAMHEDEN

Algemene werkzaamheden

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2142X



EN 407:2004
X1XXXX



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.

2020-03-18


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® 612

EU-TYPEONDERZOEK

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

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)	2	(4)
b) Weerstand tegen snijden (Index)	1	(5)
c) Scheurweerstand (Newton)	4	(4)
d) Perforatieweerstand (Newton)	2	(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)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2142X



EN 407:2004
X1XXXX



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.

2020-03-18

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