



TEGERA® 311

Textielhandschoen, dubbelgestikte vingers en duim, nylon, 13 gg, Cat. II, wit, versterkte vingers en duim, zacht, voor assemblagewerk

EIGENSCHAPPEN

Extreem goede vingertopgevoeligheid, flexibel, duurzaam, comfortabel

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Werkhandschoenen – Algemene werkzaamheden

CATEGORIE Cat. II

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

VOERINGMATERIAAL Dubbelgestikte vingers en duim, nylon, 13 gg

MOTORIEK 5

STIJL MANCHET Opperolde randen

MANCHETMATERIAAL Textiel

LENGTEBEREIK 195-240 mm

KLEUR Wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/120

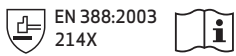
DISPLAY Tas

MATERIAALSPECIFICATIE Nylon 90%, polyester 5%, elastaan 5%

1(3)



CE Cat. II



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.

2018-09-20

TEGERA® 311

KENMERKEN

Versterkte vingers en duim, dun

VOORKOMT RISICO OP

Letsel door schuren, blaren, aanraking met vuil

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Droge omgevingen, schone omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Fijne assemblage, assemblage, inspectiewerkzaamheden, installatiewerkzaamheden, magazijnwerk

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive

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® 311

EG-TYPEONDERZOEK

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

BESCHRIJVING NALEVING

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

EN 388:2003 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's

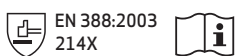
Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	2	(4)
B) Weerstand tegen snijden (Index)	1	(5)
C) Scheurweerstand (Newton)	4	(4)
D) Perforatieweerstand (Newton)	X	(4)

EN 388 - Testen (specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Beschermingsniveau/Prestatieniveau	1	2	3	4	5
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2 000	8 000	
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	



CE Cat. II



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.

2018-09-20

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