

## TEGERA® 310A

Textielhandschoen, dubbel gebreid, katoen, nylon, 13 gg,  
Cat. II, wit, voor assemblagewerk

### EIGENSCHAPPEN

Hoog beschermingsniveau, goede vingertopgevoeligheid,  
flexibel, zeer duurzaam, uitstekende pasvorm, extra  
comfortabel, ademend

### SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Werkhandschoenen – Algemene  
werkzaamheden

CATEGORIE Cat. II

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

VOERINGMATERIAAL Dubbel gebreid, katoen, nylon, 13 gg

MOTORIEK 5

STIJL MANCHET Gebreide manchet

MANCHETMATERIAAL Textiel

LENGTEBEREIK 215-260mm

KLEUR Wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/120

DISPLAY Bulkverpakking

MATERIAALSPECIFICATIE Nylon 60%, katoen 30%,  
polyester 5%, elastaan 5%



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
6	310A-6	7340118315546
7	310A-7	7340118315560
8	310A-8	7340118315584
9	310A-9	7340118315607
10	310A-10	7340118315508
11	310A-11	7340118315522

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® 310A

### VOORKOMT RISICO OP

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

### PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Droge omgevingen, schone omgevingen

### PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Fijne assemblage, assemblage, installatiewerkzaamheden, machine besturen, reparatiewerkzaamheden, werk in de papierindustrie, sanitair, servicewerkzaamheden, winkelwerkzaamheden

### PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, service

### TYPE WERKZAAMHEDEN

Fijne werkzaamheden

2(3)

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
224XX



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.

2020-01-07

  
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® 310A

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

EN 407:2004 Beschermende handschoenen tegen  
thermische risico's (hitte en/of vuur)



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
224XX



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.

2020-01-07

**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