



TEGERA® 135

Lederen handschoen, niet gevoerd, 0,6-0,7 mm volnerf geitenleer, nylon, Cat. II, blauw, wit, versterkte wijsvinger, versterkte vingertoppen, elastisch 180°, voor fijn assemblagewerk

EIGENSCHAPPEN

Hoog beschermingsniveau, extreem goede vingertopgevoeligheid, duurzaam, goede pasvorm

SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Handschoenen voor algemeen gebruik, minimale risico's

CATEGORIE Cat. II

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

MATERIAAL HANDPALM Volnerf geitenleer

DIKTE HANDPALM 0,6-0,7 mm

MATERIAAL RUG Nylon

VOERING Niet gevoerd

MOTORIEK 5

VASTMAKEN Elastisch 180°

KLEUR Blauw, wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 12/120

DISPLAY Draad

MATERIAALSPECIFICATIE Leer 50%, nylon 49%, natuurlatex 1%

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
6	135-6	7392626032545
7	135-7	7392626032552
8	135-8	7392626032569
9	135-9	7392626032576
10	135-10	7392626032583
11	135-11	7392626032590

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® 135

KENMERKEN

Versterkte wijsvinger, versterkte vingertoppen

VOORKOMT RISICO OP

Letsel door schuren, blaren, schaafwonden, krassen, scheurwonden

PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Droge omgevingen, vuile omgevingen

PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Assemblage, inspectiewerkzaamheden, machinebediening, bouw en constructie, timmerwerk, installatiewerkzaamheden, constructie, bodemvoorbereiding, transportwerkzaamheden, machine besturen, magazijnwerk, werk op de luchthaven, tuinieren, reparatiewerkzaamheden, winkelwerkzaamheden

PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics

TYPE WERKZAAMHEDEN

Fijne werkzaamheden

2(3)

CE Cat. II

EN 420:2003



EN 388:2003
2010



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.

2019-02-19

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



CE Cat. II

EN 420:2003



EN 388:2003
2010



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.

2019-02-19

TEGERA® 135

BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 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)	0	(5)
C) Scheurweerstand (Newton)	1	(4)
D) Perforatieweerstand (Newton)	0	(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	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	

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