



## TEGERA® 89

Lederen handschoen, niet gevoerd, volnerf varkensleer, katoen, Cat. II, beige, wit, versterkte wijsvinger, versterkte duim, elastisch 180°

### EIGENSCHAPPEN

Hoog beschermingsniveau, duurzaam

### SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Handschoenen voor allround werkzaamheden

CATEGORIE Cat. II

MAATBEREIK (EU) 8, 10, 11

MATERIAAL HANDPALM Volnerf varkensleer

MATERIAAL RUG Katoen, Volnerf varkensleer

VOERING Niet gevoerd

MOTORIEK 4

STIJL MANCHET Veiligheidsmanchet

MANCHETMATERIAAL Textiel

VASTMAKEN Elastisch 180°

LENGTEBEREIK 240-260 mm

KLEUR Beige, Wit

PAREN PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 6/120

DISPLAY Draad

SPECIFICATIE BUITENMATERIAAL Leer, katoen, natuurlatex

AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
8	89-8	7392626008878
10	89-10	7392626008892
11	89-11	7392626062801

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® 89

### KENMERKEN

Versterkte vingertoppen, versterkte duim

### VOORKOMT RISICO OP

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

### PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Droge omgevingen

### PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

Bouw en constructie, transportwerkzaamheden

### PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

Transportation, building and construction

### TYPE WERKZAAMHEDEN

Algemene werkzaamheden

**CE** Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2132X



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.

2021-05-24

**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® 89

### 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

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)	3	(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  
2132X



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.

2021-05-24

**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