



VELIČINA	BR. ART.	EAN BR.
5	909-5	7340118329406
6	909-6	7340118300320
7	909-7	7340118300344
8	909-8	7340118300368
9	909-9	7340118300382
10	909-10	7340118300283
11	909-11	7340118300306

Sve vrijednosti za određeni proizvod navedene su bez odstupanja i mogu se razlikovati od stvarne vrijednosti pojedinog proizvoda. Zadržavamo pravo mijenjati i ažurirati podatke u ovom dokumentu bez prethodne obavijesti.

## TEGERA® 909

Rukavica otporna na porezotine, poliuretan, umočen dlan, glatka površina, zaštita od porezotina razina B, 18 gg, tehnologija Dyneema® Diamond, Lycra®, najlon, Cat. II, siva, vodoodbojna i uljeodbojna površina dlana, za precizan rad

### SVOJSTVA

Izrazito dobra osjetljivost na vrhovima prstiju, iznimno fleksibilne, prozirne

### SPECIFIKACIJE

VRSTA RUKAVICA Rukavice otporne na porezotine

KATEGORIJA Cat. II

OTPORNOST NA RAZREZIVANJE (EN ISO 13997) Zaštita od porezotina razina B

AZREZIVANJE (EN ISO 13997) VRIJEDNOST U N 5.9

RASPON VELIČINA (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

UMOČEN Umočen dlan

UMOČEN U Poliuretan

MATERIJAL PODSTAVE 18 gg, Tehnologija Dyneema® Diamond, Lycra®, Najlon

SPRETNOST 5

UZORAK HVATA Glatka površina

MANŽETA Pletena manžeta

RASPON DULJINE 210-250 mm

BOJA Siva

PARI PO PAKIRANJU/KUTIJI 12/120

KOMADA PO KUTIJI 0

PRIKAZ Vrećica s euro otvorom

SPECIFIKACIJE VANJSKOG MATERIJALA Poliuretan

SPECIFIKACIJE UNUTARNJEG MATERIJALA UHMWPE, najlon, elastin

## TEGERA® 909

### ZNAČAJKE

Vodoodbojna i uljeodbojna površina dlana, bez čeličnih vlakana, bez staklenih vlakana

### SPRJEČAVA RIZIK OD

Porezotine, ogrebotine, razderana koža, dodir s prljavštinom

### PRIMARNE OKOLINE UPORABE

Okruženje s rizikom od porezotina, suho okruženje, prljavo okruženje

### PRIMARNA PODRUČJA UPORABE

Izgradnja i konstrukcija, izgradnja, fina montaža, pregled, montažni radovi, metalna stolarija


### PRIMARNE INDUSTRIJE UPORABE


Celuloza i papir, guma i plastika, izrada metala, automobili, logistika

### VRSTA POSLA

Lagani rad

 Cat. II

 EN 420:2003  
+ A1:2009

 EN 388:2016  
3X42B



Sve vrijednosti za određeni proizvod navedene su bez odstupanja i mogu se razlikovati od stvarne vrijednosti pojedinog proizvoda. Zadržavamo pravo mijenjati i ažurirati podatke u ovom dokumentu bez prethodne obavijesti.

2021-09-07

**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

## TEGERA® 909

### EU PREGLED TIPa

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

### OPIS USKLAĐENOSTI

#### EN 388:2016 Zaštitne rukavice protiv mehaničkih rizika

Svojstvo	Postignuta razina	(Maksimum performansi)
A) Otpornost na habanje (br. okretaja)	3	(4)
B) Otpornost na presijecanje (indeks)	X	(5)
C) Otpornost na trganje (njutn)	4	(4)
D) Otpornost na probijanje (njutn)	2	(4)
E) Otpornost na razrezivanje (EN ISO 13997) vrijednost u N	B	(F)
F) Zaštita od udarca (EN 13594:2015)		(P)

EN 388 – Ispitivanje (navode se zahtjevi koji se primjenjuju na svaku razinu sigurnosti).

Razina zaštite/Razina performansi	1	2	3	4	5
A) Otpornost na habanje (br. okretaja)	100	500	2 000	8 000	
B) Otpornost na presijecanje (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Otpornost na trganje (njutn)	10	25	50	75	
D) Otpornost na probijanje (njutn)	20	60	100	150	

Razina zaštite/Razina performansi	A	B	C	D	E	F
E) Otpornost na razrezivanje (EN ISO 13997) vrijednost u N	2	5	10	15	22	30

Razina zaštite/Razina performansi	P
F) Zaštita od udarca (EN 13594:2015)	Prolaz (razina 1 ≤ 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Zaštitne rukavice – opći zahtjevi i metode ispitivanja

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009

EN 388:2016 3X42B



Sve vrijednosti za određeni proizvod navedene su bez odstupanja i mogu se razlikovati od stvarne vrijednosti pojedinog proizvoda. Zadržavamo pravo mijenjati i ažurirati podatke u ovom dokumentu bez prethodne obavijesti.

2021-09-07

**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