

## TEGERA® 8106

Kožna rukavica, kozja brušena koža najviše kvalitete kvalitete, Cat. II, crna, vodoodbojna koža, čičak traka, za opći rad

### SVOJSTVA

Visoka razina zaštite, izrazito dobra osjetljivost na vrhovima prstiju, iznimno fleksibilne, vrlo izdržljive, izvrsno odgovaraju

### SPECIFIKACIJE

VRSTA RUKAVICA Posebne zaštitne rukavice / radne rukavice s posebnom zaštitom

KATEGORIJA Cat. II

RASPON VELIČINA (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIJAL DLANA Kozja brušena koža najviše kvalitete kvalitete

SPRETNOST 5

UČVŠĆIVANJE Čičak traka

RASPON DULJINE 230-255 mm

BOJA Crna

PARI PO PAKIRANJU/KUTIJI 3/60

KOMADA PO KUTIJI 0

PRIKAZ Povezano nitima

SPECIFIKACIJE VANJSKOG MATERIJALA Koža, prirodni lateks



VELIČINA	BR. ART.	EAN BR.
6	8106-6	7340118331386
7	8106-7	7340118331478
8	8106-8	7340118331560
9	8106-9	7340118331652
10	8106-10	7340118331744
11	8106-11	7340118331836
12	8106-12	7340118331928

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® 8106

### ZNAČAJKE

Vodoodbojna površina

### SPRJEČAVA RIZIK OD

Žuljevi, okrznuća, ogrebotine, razderana koža, dodir s prljavštinom, dodir s vlagom

### PRIMARNE OKOLINE UPORABE

Vlažno okruženje, prljavo okruženje, okruženje s teškim uvjetima

### PRIMARNA PODRUČJA UPORABE

Zaštitarska služba i policija


### PRIMARNE INDUSTRIJE UPORABE

Usluge

### VRSTA POSLA

Rad umjerene težine

 Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 2011X EN ISO 11640:2012 Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



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.

2021-09-28

**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® 8106

### EU PREGLED TIPa

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

### OPIS USKLAĐENOSTI

EN 388:2016 Zaštitne rukavice protiv mehaničkih rizika

Svojstvo	Postignuta razina	(Maksimum performansi)
A) Otpornost na habanje (br. okretaja)	2	(4)
B) Otpornost na presijecanje (indeks)	0	(5)
C) Otpornost na trganje (njutn)	1	(4)
D) Otpornost na probijanje (njutn)	1	(4)
E) Otpornost na razrezivanje (EN ISO 13997) vrijednost u N	X	(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  
2011X

EN ISO 11640:2012  
Dry 150 cycles 4/5 Wet 50 cycles 3/4



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.

2021-09-28

**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