



TEGERA® 8106

Odinės piršinės, aukščiausios kokybės ožkos oda su natūralia valktimi, Cat. II, juodos, hidrofobinė oda, lipukas, tinkamos įvairiems darbams

SAVYBĖS

Aukšto lygio apsauga, ypač didelis pirštų galiukų jautrumas, ypač lanksčios, labai tvirtos, puikiai prilunda

SPECIFIKACIJA

PIRŠTINĖS TIPAS Specialios apsauginės darbo pirštinės

KATEGORIJA Cat. II

DYDŽIŲ PASIRINKIMAS (ES) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

DELNO MEDŽIAGA Aukščiausios kokybės ožkos oda su natūralia valktimi

LANKSTUMAS 5

SUTVIRTINIMAS Lipukas

ILGIS PASIRINKIMAS 230-255 mm

SPALVA Juodos

POROS PAKUOTĖJE/DĖŽĖJE 3/60

VIENETAI DĖŽUTĖJE 0

ĮPAKAVIMAS Siūtos

IŠORINĖS MEDŽIAGOS SPECIFIKACIJA Oda, elastinė juostelė

§[ITEMSIZES-ART. NR.
HOESANDAC-
CESSORIES] EAN NR.

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

Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

TEGERA® 8106

YPATYBĖS

Vandeniui atsparūs

APSAUGO NUO

Pūslių, jdrėsimų, įbrėžimų, plėštinių žaizdų, sąlyčio su purvu, sąlyčio su didele drėgme

PAGRINDINĖ NAUDOJIMO APLINKA

Šlapia aplinka, purvina aplinka, atšiaurioje aplinkoje

PAGRINDINĖS NAUDOJIMO VIETOS

Apsaugos ir policijos darbas


PAGRINDINĖS NAUDOJIMO PRAMONĖS SRITYS

Aptarnavimas

DARBO TIPAS

Vidutinio sunkumo

 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



Visos gaminių reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

2021-09-28


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

ES TIPO PATIKRINIMAS

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

ATITIKTIES APRAŠAS

EN 388:2016 Nuo mechaninio poveikio saugančios pirštinės

Savybė	Pasiektas lygis	(Maksimalus našumas)
A) Atsparumas dilimui (apsisukimų skaičius)	2	(4)
B) Atsparumas pjovimui (indeksas)	0	(5)
C) Atsparumas plėšimui (niutonai)	1	(4)
D) Atsparumas pradūrimui (niutonai)	1	(4)
E) Atsparumas įpjovimams (EN ISO 13997) niutonais	X	(F)
F) Apsauga nuo smūgių (EN 13594:2015)		(P)

EN 388 – Bandymas

(apibrėžia kiekvienam saugos lygiui taikomus reikalavimus).

Apsaugos lygis/ Veikimo lygmuo	1	2	3	4	5
A) Atsparumas dilimui (apsisukimų skaičius)	100	500	2 000	8 000	
B) Atsparumas pjovimui (indeksas)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Atsparumas plėšimui (niutonai)	10	25	50	75	
D) Atsparumas pradūrimui (niutonai)	20	60	100	150	

Apsaugos lygis/ Veikimo lygmuo	A	B	C	D	E	F
E) Atsparumas įpjovimams (EN ISO 13997) niutonais	2	5	10	15	22	30

Apsaugos lygis/ Veikimo lygmuo	P
F) Apsauga nuo smūgių (EN 13594:2015)	Atitinka (1 lygis ≤ 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Apsauginės pirštinės – bendrieji reikalavimai ir bandymų metodai

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



Visos gaminio reikšmės nurodytos be leistinų paklaidų ir gali skirtis nuo faktinių atskirų gaminių reikšmių. Pasilikame teisę be išankstinio įspėjimo modifikuoti arba naujinti šio dokumento informaciją.

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