



TEGERA® 8106

Læderhandske, gedeskind i topkvalitet, Cat. II, sort, vandafvisende læder, burrelukning, til allround-arbejde

FORKLARING

Højt kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstrem god fingerspidsfølelse, ekstra smidig, meget slidstærk, meget god pasform

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Handsker til særlig beskyttelse

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIALE I HÅNDFLADE Gedeskind i topkvalitet

FINGERSPIDS NIVEAU 5

LUKNING Burrelukning

LÆNGDER 230-255 mm

FARVE Sort

PAR PR.BUNDT/KARTON 3/60

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Tråd

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, naturlig latex

STØRRELSE	ART. NR.	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

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 8106

EKSTRA FUNKTIONER

Vandafvisende

MODVIRKER RISIKO FOR

Vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med fugt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Fugtige miljøer, snavsede miljøer, krævende miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Sikkerheds-/politiarbejde



PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Service

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

 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



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

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-TYPEAFPRØVNING

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

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	2	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	0	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	1	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	1	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Afprøvning

(angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	1	2	3	4	5
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	100	500	2000	8000	
b) Snitbestandighed (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivebestandighed (Newton)	10	25	50	75	
d) Stikbestandighed (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	A	B	C	D	E	F
e) Skæremodstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	P
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

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



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

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