



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
5	883A-5	7340118381107
6	883A-6	7340118322063
7	883A-7	7340118322070
8	883A-8	7340118322087
9	883A-9	7340118322094
10	883A-10	7340118322049
11	883A-11	7340118322056

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® 883A

Syntetisk handske, nitrilskum, dyppet på håndfladen, greboverflade i microskum, 15 gg, Lycra®, nylon, Cat. II, sort, grå, tåler kontaktvarme op til 100°C., vand- og olieafvisende inderhånd, til finmonteringsarbejde

FORKLARING

Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstrem god fingerspidsfølelse, ekstra smidig, meget slidstærk, ekstremt godt greb, meget god pasform, ekstra komfortabel, meget luftig, let

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Montagehandsker, Varmebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE Nitrilskum

FORINGSMATERIALE 15 gg, Lycra®, Nylon

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Greboverflade i microskum

MANCHETDESIGN Strikket manchet

LÆNGDER 220-260 mm

FARVE Sort, Grå

PAR PR.BUNDT/KARTON 12/120

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Krog med mærkat

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Nitril

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Nylon, elastan

BIOCIDHOLDING BEHANDLING Zinc pyrithione (CAS-nummer 13463-41)

TEGERA® 883A

EKSTRA FUNKTIONER

Tåler kontaktvarme op til 100°C., anatomisk udformet

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med fugt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Glatte miljøer, snavsede miljøer, krævende miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Landbrugsarbejde, lufthavnsarbejde, montagearbejde, byggearbejde, tømrerarbejde, betonarbejde, anlægsarbejde, el-installationsarbejde, værkstedsarbejde, finmonteringsarbejde, skovarbejde, havearbejde, VVS-installationsarbejde, inspektionsarbejde, installationsarbejde, maskinførerarbejde, maskinoperatør, minearbejde, malerarbejde, vedligeholdelsesarbejde, renholdningsarbejde, pladearbejde, jordarbejde, plademonteringsarbejde, transportarbejde, lagerarbejde, træindustriarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, rubber and plastic, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction

ARBEJDSSTYPE

Let anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4131X



EN 407:2004
X1XXXX



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.

2021-08-19


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® 883A

EU-TYPEAFPRØVNING

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

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelsehandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	4	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	1	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	3	(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 407:2004 Beskyttelsehandsker mod termiske risici (varme og/eller ild)

TILTRO TIL TEKSTILER Testet for sundhedsskadelige stoffer efter Oeko-Tex® Standard 100



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4131X



EN 407:2004
X1XXXX



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.

2021-08-19

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