



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
11	10-11	7392626001091

TEGERA® 10

Læderhandske, vinterforet, gedeskind, kunstpels, Cat. II, sort, hvid, vandafvisende læder, til grovere arbejde

FORKLARING

Højt kvalitetsniveau af beskyttelse, slidstærk, ekstra komfortabel, varm

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Kuldebeskyttende handsker, Handsker til krævende opgaver

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 11

MATERIALE I HÅNDFLADE Gedeskind

MATERIALE I OVERDEL Gedeskind

FOR Vinterforet

FORINGSMATERIALE Kunstpels

FINGERSPIDS NIVEAU 5

MANCHETDESIGN Strikket manchet

MANCHETMATERIALE Tekstil

LÆNGDER 270 mm

FARVE Sort, Hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Tråd

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, bomuld

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester

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® 10

EKSTRA FUNKTIONER

Vandafvisende læder

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med fugt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Kolde miljøer, fugtige miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Anlægsarbejde, fiskeri, jagt, militærtjeneste, jordarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Transportation, service

ARBEJDSSTYPE

Grov anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2322X



EN 511:2006
32X



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.

2021-06-21

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® 10

EU-TYPEAFPRØVNING

0493 Centexbel, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

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

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	2	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	3	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	2	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	2	(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 511:2006 Beskyttelseshandsker mod kulde



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2322X



EN 511:2006
32X



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.

2021-06-21

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