

TEGERA® 7792

Læderhandske, helforet, gedeskind, spandex, fleece, Cat. II, grå, hvid, forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser, vinterforet, elastisk kant 360°, til allround-arbejde

FORKLARING

God fingerspidsfølelse, smidig, meget god pasform, ekstra komfortabel, varm

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Handsker til allround-arbejde, Kuldebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

KOLLEKTION Dynamic Strength

MATERIALE I HÅNDFLADE Gedeskind

MATERIALE I OVERDEL Spandex

FOR Helforet

FORINGSMATERIALE Fleece

FINGERSPIDS NIVEAU 5

LUKNING Elastisk kant 360°

LÆNGDER 220-270 mm

FARVE Grå, Hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

DISPLAY Detail hanger

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, polyester, elastan

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	7792-7	7340118345864
8	7792-8	7340118345956
9	7792-9	7340118346045
10	7792-10	7340118346137
11	7792-11	7340118346229
12	7792-12	7340118346311

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® 7792

EKSTRA FUNKTIONER

Forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser

MODVIRKER RISIKO FOR

Modvirker risiko for: slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Udendørs, helårsbrug, kolde miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Byggearbejde, tømrerarbejde, rengøring, anlægsarbejde, skovarbejde, installationsarbejde, maskinførerarbejde, maskinoperatør, vedligeholdelsesarbejde, renholdningsarbejde, servicearbejde, transportarbejde, lagerarbejde, træindustriarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, service, retail

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3111X



EN 511:2006
11X



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.

2021-06-18


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® 7792

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 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	3	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	1	(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 511:2006 Beskyttelseshandsker mod kulde



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3111X



EN 511:2006
11X



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.

2021-06-18

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