



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	987-7	7340118340289
8	987-8	7340118340371
9	987-9	7340118340463
10	987-10	7340118340555
11	987-11	7340118340647

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® 987

Skærebekyttelseshandske, nitril, dyppet på håndfladen, sandet greboverflade, snitmodstand niveau F, 7 gg, akryl, para-aramid, stålfibertråd, Cat. II, sort, gul, tåler kontaktvarme op til 250°C, ekstra lang, vand- og olieafvisende inderhånd, vinterforet, til grovere arbejde

FORKLARING

Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, meget slidstærk

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Kuldebeskyttende handsker, Skærebekyttende handsker, Varmebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau F

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 30.3

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE Nitril

FORINGSMATERIALE 7 gg, Akryl, Para-aramid, Stålfibertråd

FINGERSPIDES NIVEAU 2

GREBDESIGN Sandet greboverflade

MANCHETDESIGN Forlænget strikket manchete

FARVE Sort, Gul

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Stor kasse

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Nitril

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Para-aramid, stålfibertråd, akryl, nylon, elasthan

TEGERA® 987

EKSTRA FUNKTIONER

Tåler kontaktvarme op til 250°C, ekstra lang, vand- og olieafvisende inderhånd

MODVIRKER RISIKO FOR

Snit/skæreskader, snitskader, slidskader, vabler, kontakt med snavs, kontakt med væske, kontakt med olie og fedt, kontakt med kulde

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Miljøer med snitrisiko, kolde miljøer, varme miljøer, fugtige miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Glasindustriarbejde, metalarbejde, vedligeholdelsesarbejde, pladearbejde


PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER


Glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO


ARBEJDSSTYPE

Grov anvendelse

 Cat. II

 EN 388:2016
4X42F

 EN 407:2004
X2XXXX

 EN 511:2006
X1X



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.

2021-08-25

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® 987

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)	4	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	X	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	4	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	2	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	F	(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 Beskyttelseshandsker mod termiske risici (varme og/eller ild)

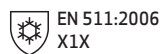
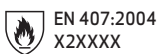
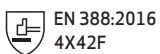
EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EN 511:2006 Beskyttelseshandsker mod kulde

EU 2016/425



CE Cat. II



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.

2021-08-25

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