



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
8	377-8	7392626062832
10	377-10	7392626062856
11	377-11	7392626062863

TEGERA® 377

Læderhandske, vinterforet, 0,7-0,8 mm svineskind, bomuld, kunstpels, Cat. II, sort, hvid, forstærket pegefinger, forstærkede fingre og tommelfingre, elastisk kant 180°, til grovere arbejde

FORKLARING

Varm

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Kuldebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 8, 10, 11

MATERIALE I HÅNDFLADE Svineskind

TYKKELSE I HÅNDFLADE 0,7-0,8 mm

MATERIALE I OVERDEL Bomuld

FOR Vinterforet

FORINGSMATERIALE Kunstpels

FINGERSPIDES NIVEAU 1

MANCHETDESIGN Sikkerhedsmanchet

MANCHETMATERIALE Tekstil

LUKNING Elastisk kant 180°

LÆNGDER 270-290 mm

FARVE Sort, hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

DISPLAY Krog med mærkat

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder 50%, bomuld 49%, naturlig latex 1%

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester 100%

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® 377

EKSTRA FUNKTIONER

Forstærket pegefinger, forstærkede fingre og tommelfingre

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Kolde miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Byggearbejde, tømrerarbejde, transportarbejde, maskinførerarbejde, lufthavnsarbejde, træindustriarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Mining, transportation

ARBEJDSSTYPE

Grov anvendelse

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.

2019-02-19

2(3)

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® 377

EC-TYPE UNDERSØGELSE

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

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

EN 388:2003 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
A) Slidstyrke (antal omdrejninger)	3	(4)
B) Snitbestandighed (indeks)	2	(5)
C) Rivebestandighed (Newton)	1	(4)
D) Stikbestandighed (Newton)	1	(4)

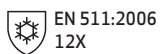
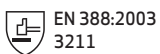
EN 388 - Afprøvning (angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).

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	

EN 511:2006 Beskyttelseshandsker mod kulde



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.

2019-02-19

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