



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
8	255-8	7340118301952
9	255-9	7340118301976
10	255-10	7340118301877
11	255-11	7340118301891
12	255-12	7340118301914

## TEGERA® 255

Skærebeskyttelseshandske, helforet, 0,6-0,7 mm gedeskind i topkvalitet, snitmodstand niveau 3, snitmodstand niveau C, KEVLAR® fiber, Cat. II, hvid, forstærkede sømme, glasfiberfri, elastisk kant 180°, til monteringsarbejde

### FORKLARING

Meget god pasform

### SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Skærebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

SKÆREMODSTAND (COUP) Snitmodstand niveau 3

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau C

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 10,3

STØRRELSER (EU) 8, 9, 10, 11, 12

MATERIALE I HÅNDFLADE Gedeskind i topkvalitet

TYKKELSE I HÅNDFLADE 0,6-0,7 mm

FOR Helforet

FORINGSMATERIALE KEVLAR® fiber

FINGERSPIDES NIVEAU 3

LUKNING Elastisk kant 180°

LÆNGDER 225-255 mm

FARVE Hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

DISPLAY Tråd

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, naturlig latex

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Para-aramid

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.



**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

## TEGERA® 255

### EKSTRA FUNKTIONER

Modstandsdygtig over for snit i henhold til 388:2003 niveau 3, modstandsdygtig over for snit i henhold til EN 388:2016 niveau C, forstærkede sømme, varmebestandigt

### MODVIRKER RISIKO FOR

Snit/skæreskader, slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Krævende miljøer

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Montagearbejde, pladearbejde, værkstedsarbejde, metalarbejde

### PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, building and construction

### ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

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](mailto:info@ejendals.com)

[order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)

[www.ejendals.com](http://www.ejendals.com)



CE Cat. II

EN 388:2003  
2321



#pictogram\_In-

formationUIS#

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

## TEGERA® 255

### 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)	2	(4)
B) Snitbestandighed (indeks)	3	(5)
C) Rivebestandighed (Newton)	2	(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	

**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