



**HRF**<sup>®</sup>

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	666-7	7392626074101
8	666-8	7392626074125
9	666-9	7392626074149
10	666-10	7392626074064
11	666-11	7392626074088

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<sup>®</sup> 666

Skærebeskyttelseshandske, neopren, dyppet på håndfladen, sandet overflade, snitmodstand niveau C, 13 gg. glasfibertråd, KEVLAR<sup>®</sup> fiber, Cat. II, sort, grøn, tåler kontaktvarme op til 100°C., vand- og olieafvisende inderhånd, til finmonteringsarbejde

### FORKLARING

Højt kvalitetsniveau af beskyttelse, god fingerspidsfølelse, smidig, meget slidstærk, godt greb, god pasform, komfortabel, åndbar, let

### SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Skærebeskyttende handsker, Varmebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau C

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 11.2

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE Neopren

FORINGSMATERIALE 13 gg. Glasfibertråd, KEVLAR<sup>®</sup> fiber

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Sandet overflade

MANCHETDESIGN Strikket manchete

LÆNGDER 220-260 mm

FARVE Sort, Grøn

PAR PR.BUNDT/KARTON 12/120

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Pose med euro-hul

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Chloropren

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Para-aramid, glasfibertråd

## TEGERA® 666

### EKSTRA FUNKTIONER

Tåler kontaktvarme op til 100°C., ventileret overhånd, vand- og olieafvisende inderhånd

### MODVIRKER RISIKO FOR

Brandskader, varmeskader, snit/skæreskader, hudafskræbninger, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med væske, kontakt med fugt, kontakt med olie, antistatisk

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

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

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Anlægsarbejde, glasindustriarbejde, arbejde i varme miljøer, maskinoperatør, metalarbejde, pladearbejde

### PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Mining, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, building and construction

### ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2X42C



EN 407:2004  
41310X



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.

2021-08-20

**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® 666

### EU-TYPEAFPRØVNING

0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07  
France

### BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelsehandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	2	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	X	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	4	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	2	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	C	(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 Beskyttelsehandsker mod termiske risici (varme og/eller ild)



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2X42C



EN 407:2004  
41310X



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.

2021-08-20

**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