

## TEGERA® 70

Armbeskyttelse, kuttmotstand nivå B, 13 gg, basaltfiber, CRF®-teknologi, nylon, polyester, spandex, Cat. II, svart, flerpakning, elastisk kant 360°, for allroundarbeid

### BETYDNING

Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, smidig, slitesterk, svært god passform, behagelig, luftig, lett

### SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Armbeskyttelse med skjærebeskyttelse

KATEGORI Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Kuttmotstand nivå B

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 11.7

STØRRELSER (EU) 8, 9, 10

FØRINGSMATERIALE 13 gg, Basaltfiber, CRF®-teknologi, Nylon, Polyester, Spandex

FESTING Elastisk kant 360°

LENGDER 420-490 mm

FARGE Svart

ANTALL STYKK PER BUNT/KARTONG 6/60

VISNING Flerpakning

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE HPPE, basaltfiber, nylon, elastan, polyester



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
8	70-8	7340118341248
9	70-9	7340118341231
10	70-10	7340118341255

Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

## TEGERA® 70

### TILLEGGSEGENSKAPER

Godkjent for mathåndtering

### MOTVIRKER RISIKO FOR

Skjæreskader, slipeskader, kutt

### VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Skjæringsrisikoområder

### VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Monteringsarbeid, bygningsarbeid, verkstedsarbeid, inspeksjonsarbeid, installasjonsarbeid, maskinoperatør, metallarbeid, lagerarbeid

### VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, building and construction, logistics

### TYPE ARBEID

Middels tungt arbeid

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2X4XB



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

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® 70

## UNDERSØKELSE EU-TYPE

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

## SAMSVARSBESKRIVELSE

EN 420:2003 + A1:2009 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Vernehansker mot mekaniske skader

Egenskap	Oppnådd nivå	(Maksimal ytelse)
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	2	(4)
b) Kuttmotstand (indeks)	X	(5)
c) Rivemotstand (Newton)	4	(4)
d) Punkteringsmotstand (Newton)	X	(4)
e) Skjæremotstand EN ISO 13997 (N)	B	(F)
f) Støtdemping, EN 13594:2015		(P)

## EN 388 – Testing

(spesifiserer kravene som gjelder for hvert sikkerhetsnivå).

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	1	2	3	4	5
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	100	500	2000	8000	
b) Kuttmotstand (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivemotstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Punkteringsmotstand (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	A	B	C	D	E	F
e) Kuttmotstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	P
f) Støtdemping, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

Egnet for kontakt med mat



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2X4XB



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

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