

## TEGERA® 70

Armskydd, skärskyddsnivå B, 13 gg, basaltfibertråd, CRF® Technology, nylon, polyester, spandex, Cat. II, svart, bulk pack, resår 360°, för allroundarbeten

### EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, smidig, slitstark, utmärkt bra passform, bekväm, luftig, lätt

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Armskydd

KATEGORI Cat. II

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) Skärskyddsnivå B

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) NEWTON-VÄRDE 11.7

STORLEKAR (EU) 7,8,9,10

FODERMATERIAL 13 gg, Basaltfibertråd, CRF® Technology, Nylon, Polyester, Spandex

KNÄPPNING Resår 360°

LÄNGDER 420-490 mm

FÄRG Svart

ANTAL PER BUNT/KARTONG 6/ 60 Stycken

ANTAL PER FÖRPACKNING 6

DISPLAY Bulk pack

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL HPPE, basaltfibertråd, nylon, elastan, polyester





STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	70-7	7340118407494
8	70-8	7340118341248
9	70-9	7340118341231
10	70-10	7340118341255

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginall och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.



**CE** Cat. II

 EN 420:2003  
+ A1:2009

 EN 388:2016  
2X4XB



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2022-01-05

## TEGERA® 70

### FUNKTIONER

Godkänd för mathantering

### MÖTVERKAR RISK FÖR

Skärskador, nötningskador, rivsår

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, byggarbeten, verkstadsarbeten, avsyningsarbeten, installationsarbeten, maskinoperatör, metallarbeten, lagerarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

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

### TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

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® 70

### EU-TYPKONTROLL

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

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 388:2016 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Level Achieved	(Maximal prestanda)
a) Nötningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
b) Skärmotstånd (index)	X	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	4	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	X	(4)
e) Skärmotstånd EN ISO 13997 (N)	B	(F)
f) Slagdämpning, EN 13594:2015		(P)

### EN 388 – Provnig

(anger vilka krav som ställs för respektive skydds nivå).

Skydds nivå/Prestand nivå	1	2	3	4	5
a) Nötningsmotstånd (antal varv)	100	500	2000	8000	
b) Skärmotstånd (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivmotstånd (Newton)	10	25	50	75	
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	20	60	100	150	

Skydds nivå/Prestand nivå	A	B	C	D	E	F
e) Skärmotstånd, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Skydds nivå/Prestand nivå	P
f) Slagdämpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EU 2016/425

Lämplig för livsmedelshandtering



CE Cat. II



EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2X4XB



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2022-01-05

**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