



STORLEK	ART. NR	EAN NR
11	10-11	7392626001091

## TEGERA® 10

Läderhandske, varmfodrad, getnarv, konstgjord päls, Cat. II, svart, vit, vattenavvisande läder, för grövre arbeten

### EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, slitstark, extra bekväm, varm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Köldisolerande handskar, Grovarbetshandskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 11

INNERHANDSMATERIAL Getnarv

OVANHANDSMATERIAL Getnarv

FODER Varmfodrad

FODERMATERIAL Konstgjord päls

SMIDIGHET 5

KRAGMODELL Stickad mudd

KRAGE MATERIAL Textil

LÄNGDER 270 mm

FÄRG Svart, Vit

PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Tråd

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, bomull

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Polyester

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.

## TEGERA® 10

### FUNKTIONER

Vattenavvisande läder

### MOTVERKAR RISK FÖR

Nötningskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med fukt

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Kalla miljöer, fuktiga miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDINGSOMRÅDEN

Anläggningsarbeten, fiske, jakt, militärtjänst, markberedningsarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Transportation, service

### TYP AV ARBETE

Tungt arbete

2(3)

**CE** Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2322X



EN 511:2006  
32X



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.

2021-06-21

**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® 10

### EU-TYPKONTROLL

0493 Centexbel, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

EN 388:2016 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Level Achieved	(Maximal prestanda)
a) Nötningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
b) Skärmotstånd (index)	3	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	2	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	2	(4)
e) Skärmotstånd EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Slagdämpning, EN 13594:2015		(P)

### EN 388 - Provning

(anger vilka krav som ställs för respektive skyddsnivå).

Skyddsnivå/Prestandanivå	1	2	3	4	5
a) Nötningsmotstånd (antal varv)	100	500	2 000	8 000	
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	

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

Skyddsnivå/Prestandanivå	P
f) Slagdämpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 511:2006 Skyddshandskar mot kyla



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2322X



EN 511:2006  
32X



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.

2021-06-21

**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