



## TEGERA® 11CV

Värmehandske, 0,7-0,8 mm, getnarv av högsta kvalitet, getnarv av högsta kvalitet, Cat. II, vit, gul, kromfri, vattenavvisande läder, resår 180°, för monteringsarbeten

### EGENSKAPER

Extremt bra fingertoppskänsla, extra smidig, mycket slitstark, utmärkt bra passform, bekväm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Handskydd mot värme

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR 8, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Getnarv av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,7-0,8 mm

OVANHANDSMATERIAL Getnarv av högsta kvalitet

SMIDIGHET 5

KRAGMODELL Förlängd säkerhetskrage

KRAGE MATERIAL Läder

KNÄPPNING Resår 180°

GARVNING Vegetabilisk garvning

LÄNGDER 280-300 mm

FÄRG Vit, gul

PAR PER BUNT/KARTONG 12/120

DISPLAY Tråd

MATERIALSPECIFIKATION Läder 99%, naturlatex 1%

STORLEK	ART. NR	EAN NR
8	11CV-8	7392626001176
10	11CV-10	7392626001190
11	11CV-11	7392626062887

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® 11CV

### FUNKTIONER

Tål kontaktvärme upp till 100°C, kromfri, förstärkta sömmar, vattenavvisande läder

### HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: kromallergi, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med fukt

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Varma miljöer, fuktiga miljöer, krävande miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, verkstadsarbeten, metallarbeten, heta arbeten, gruvarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Mining, metal fabrication, automotive

### TYP AV ARBETE

Allroundarbeten



CE Cat. II



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.

2014-10-28

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® 11CV

### EG-TYPINTYG

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052  
Zwijnaarde (Gent) Belgium

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

Rådets direktiv 89/686/EEG

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
B) Skärmotstånd (index)	1	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	1	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

EN 388 - Provning (anger vilka krav som ställs för respektive skydds nivå).

Skydds 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	

EN 407:2004 Skyddshandskar mot termiska risker (hetta och/eller brand)



CE Cat. II



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.

2014-10-28

**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