



## TEGERA® 890

Syntethandske, ofodrad, PU, handflatedoppad, nylon, 15 gg, slät doppning, Cat. II, grå

### EGENSKAPER

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

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Arbetshandskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

LINER-MATERIAL Nylon, 15 gg

DOPPNING Handflatedoppad

DOPPNINGSMATERIAL PU

FODER Ofodrad

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Slät doppning

KRAGMODELL Stickad mudd

KRAGE MATERIAL Textil

LÄNGDER 210 - 260 mm

FÄRG Grå

PAR PER BUNT/KARTONG 12/240

STYCK PER LÅDA 12

DISPLAY Bulk pack

MATERIALSPECIFIKATION Nylon, polyuretan

STORLEK	ART. NR	EAN NR
10	890-10	7392626008045
7	890-7	7392626008052
8	890-8	7392626008069
9	890-9	7392626008076
11	890-11	7392626017405
6	890-6	7392626036352

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.



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
3131X



## TEGERA® 890

### FUNKTIONER

Ventilerad ovanhand

### MOTVERKAR RISK FÖR

Blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Torra miljöer, fuktiga miljöer, smutsiga miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Finmonteringsarbeten, monteringsarbeten, avsyningsarbeten, maskinoperatör, byggarbeten, snickeriarbeten, måleriarbeten, installationsarbeten, plattsättningsarbeten, anläggningsarbeten, markberedningsarbeten, verkstadsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, flygplatsarbeten, träindustriarbeten, trädgårdsarbeten, underhållsarbeten, pappersindustriarbeten, servicearbeten, butiksarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, chemical, life science and electronics, transportation, HoReCa

### TYP AV ARBETE

Lätt arbete

2(3)

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.

2020-06-21

**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® 890

### EU-TYPKONTROLL

0598 SGS FIMKO OY Takomotie 8, 00380 Helsinki, Finland

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Level Achieved	(Maximal prestanda)
a) Nötningsmotstånd (antal varv)	3	(4)
b) Skärmotstånd (index)	1	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	3	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(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	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	

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)



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
3131X



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.

2020-06-21

**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