



## TEGERA® 855

Syntethandske, PU, handflatedoppad, nylon, 13 gg, Cat. II, grå, olje- och fettresistent innerhand, för precisionsarbeten

### EGENSKAPER

Bra fingertoppskänsla, smidig, bra passform, bekväm, luftig, lätt

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Allmänt handskydd

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR 6, 7, 8, 9, 10, 11

LINER-MATERIAL Nylon, 13 gg

DOPPNING Handflatedoppad

DOPPNINGSMATERIAL PU

SMIDIGHET 5

KRAGMODELL Stickad mudd

LÄNGDER 220 - 270 mm

FÄRG Grå

PAR PER BUNT/KARTONG 12/120

DISPLAY Krok med hangtag

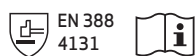
MATERIALSPECIFIKATION Nylon 80%, polyuretan 20%

STORLEK	ART. NR	EAN NR
6	855-6	7392626060647
7	855-7	7392626038097
8	855-8	7392626038158
9	855-9	7392626038219
10	855-10	7392626038318
11	855-11	7392626038417

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



## TEGERA® 855

### FUNKTIONER

Olje- och fettresistent innerhand

### HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för; nötningskador

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Oljiga miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Monteringsarbeten, avsyningsarbeten, maskinoperatör, snickeriarbeten, måleriarbeten, installationsarbeten, lagerarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Automotive, building and construction

### TYP AV ARBETE

Precisionsarbeten

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.

2015-01-02

**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® 855

### EG-TYPINTYG

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

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

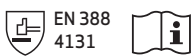
Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	4	(4)
B) Skärmotstånd (index)	1	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	3	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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

Skyddsnivå	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	



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.

2015-01-02

**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