



TEGERA® 850

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

EGENSKAPER

Bra fingertoppskänsla, bra grepp, bra passform, luftig, lätt

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Allmänt handskydd

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR 6, 7, 8, 9, 10

LINER-MATERIAL Nylon, 13 gg

DOPPNING Handflatedoppad

DOPPNINGSMATERIAL PU

SMIDIGHET 5

KRAGMODELL Stickad mudd

LÄNGDER 220 - 270 mm

FÄRG Vit

PAR PER BUNT/KARTONG 12/120

DISPLAY Krok med hangtag

MATERIALSPECIFIKATION Nylon 80%, polyuretan 20%

STORLEK	ART. NR	EAN NR
6	850-6	7392626027237
7	850-7	7392626027244
8	850-8	7392626027251
9	850-9	7392626027268
10	850-10	7392626027275

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® 850

FUNKTIONER

Ventilerad ovanhand, olje- och fettresistent innerhand

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: nötningskador

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, avsyningsarbeten, maskinoperatör, byggarbeten, snickeriarbeten, måleriarbeten, installationsarbeten, anläggningsarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, underhållsarbeten, butiksarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

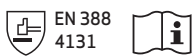
Automotive, building and construction

TYP AV ARBETE

Precisionsarbeten



 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

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® 850

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

Rådets direktiv 89/686/EEG

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

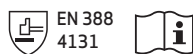
Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	4	(4)
B) Skärmotstånd (index)	1	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	3	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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