



STORLEK	ART. NR	EAN NR
6	910-6	7392626074552
7	910-7	7392626074576
8	910-8	7392626074668
9	910-9	7392626074613
10	910-10	7392626074514
11	910-11	7392626074538

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® 910

Skärskyddshandske, CRF® Technology, nylon, 13 gg, skärskyddsnivå 5, Cat. II, orange varsel, varselfärg, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, bra fingertoppskänsla, smidig, slitstark, bra passform, bekväm, lätt

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Skärskyddshandskar

KATEGORI Cat. II

SKÄRBESTÄNDIGHET Skärskyddsnivå 5

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

LINER-MATERIAL CRF® Technology, nylon, 13 gg

SMIDIGHET 5

KRAGMODELL Stickad mudd

KRAGE MATERIAL Textil

LÄNGDER 220-270 mm

FÄRG Orange varsel

PAR PER BUNT/KARTONG 12/120

MATERIALSPECIFIKATION HPPE 45%, polyester 32%, glasfibertråd 15%, elastan 6%, naturlatex 2%

TEGERA® 910

FUNKTIONER

Skärskydd enligt EN 388 nivå 5 (5), varselfärg, mjuk, tunn

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: skärskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador, torra miljöer, rena miljöer, kalla miljöer, varma miljöer, smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, avsyningsarbeten, plåtarbeten, verkstadsarbeten, metallarbeten, glasindustriarbeten, underhållsarbeten, fiskeindustriarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

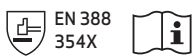
Glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, service

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.

2014-10-29

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® 910

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

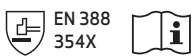
Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	3	(4)
B) Skärmotstånd (index)	5	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	4	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	X	(4)

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	



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.

2014-10-29

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