



STORLEK	ART. NR	EAN NR
6	8555-6	7340118318103
7	8555-7	7340118318127
8	8555-8	7340118318141
9	8555-9	7340118318165
10	8555-10	7340118318042
11	8555-11	7340118318066
12	8555-12	7340118318080

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® 8555

Skärskyddshandske, helfodrad, 0,65-0,8 mm getnarv av högsta kvalitet, skärskyddsnivå D, Dyneema®, Cat. II, svart, vattenavvisande, resår 180°, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, extremt bra fingertoppskänsla, extra smidig, utmärkt bra passform

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Skärskyddshandskar

KATEGORI Cat. II

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) Skärskyddsnivå D

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) NEWTON-VÄRDE 15,5

STORLEKAR (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

INNERHANDSMATERIAL Getnarv av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,65-0,8 mm

FODER Helfodrad

FODERMATERIAL Dyneema®

SMIDIGHET 5

KNÄPPNING Resår 180°

LÄNGDER 230-265 mm

FÄRG Svart

PAR PER BUNT/KARTONG 3/60

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Tråd SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, naturlatex

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL UHMWPE

TEGERA® 8555

FUNKTIONER

Skärskydd enligt EN 388:2016 nivå D, vattenavvisande

MOTVERKAR RISK FÖR

Skärskador, nötningskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med väta

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Fuktiga miljöer, smutsiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Bevaknings- och polisarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Service

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016 EN ISO 11640:2012
2X43D



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.

2020-06-28

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

TEGERA® 8555

EU-TYPKONTROLL

0161 Aitex, Plaza Emilio Sala, 1, E-03801 ALCOY (Alicante)
Spain

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)	2	(4)
b) Skärmotstånd (index)	X	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	4	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	3	(4)
e) Skärmotstånd EN ISO 13997 (N)	D	(F)
f) Slagdämpning, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Provning

(anger vilka krav som ställs för respektive skydds nivå).

Skydds nivå/Prestanda 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	

Skydds nivå/Prestanda nivå	A	B	C	D	E	F
e) Skärmotstånd, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Skydds nivå/Prestanda nivå	P
f) Slagdämpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016 EN ISO 11640:2012
2X43D



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.

2020-06-28

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