



STORLEK	ART. NR	EAN NR
6	256-6	7340118322674
7	256-7	7340118322698
8	256-8	7340118322711
9	256-9	7340118322735
10	256-10	7340118322612
11	256-11	7340118322636
12	256-12	7340118322650

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® 256

Skärskyddshandske, helfodrad, 0,45-0,55 mm spaltläder, skärskydds nivå 3, skärskydds nivå B, KEVLAR® fiber, Cat. II, grå, tål kontaktvärme upp till 100°C, värmebeständig sytråd, förstärkt pekfinger, vatten- och oljeavvisande, för monteringsarbeten

EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, extremt bra fingertoppskänsla, extra smidig, mycket slitstark, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Skärskyddshandskar

KATEGORI Cat. II

SKÄRBESTÄNDIGHET (COUP) Skärskydds nivå 3

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) Skärskydds nivå B

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) NEWTON-VÄRDE 7,7

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

INNERHANDSMATERIAL Spaltläder

TJOCKLEK 0,45-0,55 mm

FODER Helfodrad

FODERMATERIAL KEVLAR® fiber

SMIDIGHET 5

LÄNGDER 215-275 mm

FÄRG Grå

PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Tråd SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, naturlatex

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Para-aramid

TEGERA® 256

FUNKTIONER

Skärskydd enligt EN 388:2003 nivå 3, skärskydd enligt EN 388:2016 nivå B, tål kontaktvärme upp till 100°C, förstärkt pekfinger, förstärkta sömmar, vatten- och oljeavvisande

MOTVERKAR RISK FÖR

Brännskador, värmeskador, skärskador, nötningskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador, året runt-bruk, varma miljöer, oljiga miljöer, smutsiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Maskinoperatör, byggarbeten, snickeriarbeten, installationsarbeten, el-installationsarbeten, VVS-installationsarbeten, plåtarbeten, verkstadsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, metallarbeten, svetsarbeten, heta arbeten, gruvarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, building and construction, logistics

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2322B



EN 407:2004
41314X



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.

2020-06-23

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® 256

EU-TYPKONTROLL

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

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

EN 388 – Provning

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

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

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

EN 407:2004 Skyddshandskar mot termiska risker (hetta och/eller brand)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2322B



EN 407:2004
41314X



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.

2020-06-23

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