



TEGERA® 617

Syntethandske, latex, handflatedoppad, nylon, 13 gg, granulerad, Cat. II, svart, blå, ventilerad ovanhand, vattentät innerhand, kardborre, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Smidig, slitstark, bra grepp, bra passform, bekväm, luftig

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Arbetshandskar

KATEGORI Cat. II

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

LINER-MATERIAL Nylon, 13 gg

DOPPNING Handflatedoppad

DOPPNINGSMATERIAL Latex

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Granulerad

KNÄPPNING Kardborre

LÄNGDER 230 - 270mm

FÄRG Svart, blå

PAR PER BUNT/KARTONG 12/120

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Krok med hangtag

MATERIALSPECIFIKATION Naturlatex, nylon

STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	617-7	7392626057166
8	617-8	7392626057173
9	617-9	7392626057180
10	617-10	7392626057197
11	617-11	7392626057203

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® 617

FUNKTIONER

Ventilerad ovanhand

MOTVERKAR RISK FÖR

Nötningsskador, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med väta, kontakt med fukt

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Hala miljöer, våta miljöer, fuktiga miljöer, smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Monteringsarbeten, byggarbeten, snickeriarbeten, installationsarbeten, VVS-installationsarbeten, plattsättningsarbeten, anläggningsarbeten, markberedningsarbeten, betongarbeten, lagerarbeten, träindustriarbeten, underhållsarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, mining, transportation, utilities, building and construction

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2121X



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.

2020-06-24

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® 617

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) Nöttningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
b) Skärmotstånd (index)	1	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	2	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)
e) Skärmotstånd EN ISO 13997 (N)	X	(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) Nöttningsmotstånd (antal varv)	100	500	2 000	8 000	
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
2121X



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.

2020-06-24

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