



TEGERA® 51

Läderhandske, halvfodrad, 1,2-1,4 mm oxspalt av högsta kvalitet, bomull, jersey, Cat. II, grå, vit, förstärkta fingrar och tumme, resår 180°, för grövre arbeten

EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, mycket slitstark, bra passform

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Arbetshandskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 9, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Oxspalt av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 1,2-1,4 mm

OVANHANDSMATERIAL Bomull

FODER Halvfodrad

FODERMATERIAL Jersey

SMIDIGHET 5

KRAGMODELL Säkerhetskrag

KRAGE MATERIAL Textil

KNÄPPNING Resår 180°

LÄNGDER 250-280 mm

FÄRG Grå, vit

PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Tråd SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, bomull, naturlatex

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Bomull

STORLEK	ART. NR	EAN NR
10	51-10	7392626005198
9	51-9	7392626017177
11	51-11	7392626017184

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.



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3244X



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginer 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.

2020-07-05

TEGERA® 51

FUNKTIONER

Förstärkt pekfinger, förstärkta fingrar och tumme, reflex

MOTVERKAR RISK FÖR

Nötningskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMRÅDEN

Plattsättningsarbeten, anläggningsarbeten, verkstadsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Mining, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation

TYP AV ARBETE

Tungt arbete

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® 51

EU-TYPKONTROLL

0493 Centexbel, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

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)	3	(4)
b) Skärmotstånd (index)	2	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	4	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	4	(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	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
3244X



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.

2020-07-05

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