



STORLEK	ART. NR	EAN NR
9	585-9	7340118305295
10	585-10	7340118305219
11	585-11	7340118305233
12	585-12	7340118305257
8	585-8	7340118305271

TEGERA® 585

Värmehandske, helfodrad, 1,3-1,5 mm nötspalt av högsta kvalitet, aluminium, skärskyddsnivå 3, KEVLAR® fiber, Cat. III, silver, röd, tål kontaktvärme upp till 250°C, vatten- och oljeavvisande innerhand, kardborre, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, bra fingertoppskänsla, smidig, bra passform

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Värmeskyddande handskar

KATEGORI Cat. III

SKÄRBESTÄNDIGHET (COUP) Skärskyddsnivå 3

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

INNERHANDSMATERIAL Nötspalt av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 1,3-1,5 mm

OVANHANDSMATERIAL Aluminium

FODER Helfodrad

FODERMATERIAL KEVLAR® fiber

SMIDIGHET 3

KRAGMODELL Förlängd säkerhetskrage

KNÄPPNING Kardborre

LÄNGDER 375-415 mm

FÄRG Silver, röd

PAR PER BUNT/KARTONG 3/30

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Tråd SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Para-aramid, bomull

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® 585

FUNKTIONER

Skärskydd enligt EN 388:2003 nivå 3, tål kontaktvärme upp till 250°C, vatten- och oljeavvisande innerhand, värmebeständigt

MOTVERKAR RISK FÖR

Brännskador, värmeskador, skärskador

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador, varma ytor, varma miljöer, fuktiga miljöer, oljiga miljöer, smutsiga miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Verkstadsarbeten, metallarbeten, heta arbeten, gruvarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, automotive


TYP AV ARBETE

Tungt arbete



CE 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 3344X  EN 407:2004 423344  EN 12477:2001 + A1:2005

Type A  EN 1149-2:1997 R:41.8*10°Ω

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® 585

EU-TYPKONTROLL

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

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)	3	(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/Prestand 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/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)

EN 12477:2001 + A1:2005 Skyddshandskar för svetsare


Typ A - Lägre fingerrörlighet (med högre prestanda för andra egenskaper)

EN 1149-2:1997 Skyddskläder - elektrostatiska egenskaper (vertikal resistans)



CE 2777 Cat. III

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 3344X  EN 407:2004 423344  EN 12477:2001 + A1:2005

Type A EN 1149-2:1997 R:41.8*10⁶Ω 

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