

TEGERA® 293

Lærhanske, vinterforet, geitenarv, polyester, Thinsulate™ 40g, Cat. II, svart, hvit, gul, varselfarge, vind- og vanntett håndbak, vanntett, elastisk kant 360°, for allroundarbeid

BETYDNING

Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, ekstremt god fingertuppfølelse, ekstra smidig, slitesterk, godt grep, svært god passform, ekstra behagelig, varm

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Allsidige arbeidshansker, Kuldeisolerende hansker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 8, 9, 10, 11, 12

MATERIALE I HÅNDFLATEN Geitenarv

OVERSIDEMATERIALE Polyester

FØRING Vinterforet

FØRINGSMATERIALE Thinsulate™ 40g

CLO 0,7 m²·K/W

BEVEGELSESFRIHET 3

FESTING Elastisk kant 360°

LENGDER 250-285 mm

FARGE Svart, Hvit, Gul

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 6/60

VISNING Krok med håndtak

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Lær, polyester, naturlig lateks

SPESIFIKASJON MATERIALE I MELLOMDEL Polyetylen

SPESIFIKASJON MATERIALE PÅ INNSIDEN Polyester



AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
8	293-8	7392626076068
9	293-9	7392626060418
10	293-10	7392626060425
11	293-11	7392626060432
12	293-12	7392626060449

Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

TEGERA® 293

TILLEGGSEGENSKAPER

Varselfarge, forsterkede fingrer og tommel, vanntett

MOTVIRKER RISIKO FOR

Slipeskader, blemmer, skrubbsår, kutt, kontakt med urenheter, kontakt med væte, kontakt med fukt, kontakt med kulde

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Mørke miljøer, vindfulle miljøer, kalde miljøer, våte omgivelser

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Flyplassarbeid, bygningsarbeid, snekkerarbeid, anleggsarbeid, fiske, jakt, installasjonsarbeid, maskinførerarbeid, vedlikeholdsarbeid, renholdsarbeid, gartnerarbeid, lagerarbeid, treindustriarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Automotive, transportation, building and construction, logistics, facilities, service, retail

TYPE ARBEID

Middels tungt arbeid

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2121X



EN 511:2006
121



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-06-17


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® 293

UNDERSØKELSE EU-TYPE

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

SAMSVARSBESKRIVELSE

EN 420:2003 + A1:2009 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Vernehansker mot mekaniske skader

Egenskap	Oppnådd nivå	(Maksimal ytelse)
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	2	(4)
b) Kuttmotstand (indeks)	1	(5)
c) Rivemotstand (Newton)	2	(4)
d) Punkteringsmotstand (Newton)	1	(4)
e) Skjæremotstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Støtdemping, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Testing

(spesifiserer kravene som gjelder for hvert sikkerhetsnivå).

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	1	2	3	4	5
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	100	500	2000	8000	
b) Kuttmotstand (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivemotstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Punkteringsmotstand (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	A	B	C	D	E	F
e) Kuttmotstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	P
f) Støtdemping, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 511:2006 Vernehansker mot kulde



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2121X



EN 511:2006
121



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-06-17

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