



TEGERA® 516

Kunstlæderhandske, halvforet, syntetisk læder, polyester, Cat. II, sort, grøn, knobeskyttelse, forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser, forstærket tommelfinger, kromfri, elastisk kant 360°, til monteringsarbejde

FORKLARING

God fingerspidsfølelse, smidig, slidstærk, godt greb, god pasform, komfortabel

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Handsker til allround-arbejde, Montagehandsker

KATEGORI Cat. II

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

MATERIALE I HÅNDFLADE Syntetisk læder

MATERIALE I OVERDEL Polyester

FOR Halvforet

FINGERSPIDS NIVEAU 5

LUKNING Elastisk kant 360°

LÆNGDER 210-250 mm

FARVE Sort, Grøn

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/60

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Krog med mærkat

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Polyurethan, polyester, naturlig latex

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Polyester

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
6	516-6	7340118361826
7	516-7	7340118361918
8	516-8	7340118362007
9	516-9	7340118362090
10	516-10	7340118362182
11	516-11	7340118362274
12	516-12	7340118362366

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 516

EKSTRA FUNKTIONER

Forstærket pegefinger, forstærket hånddryg, forstærkede fingre og tommelfingre

MODVIRKER RISIKO FOR

Modvirker risiko for: slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Tørre miljøer, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Montagearbejde, byggearbejde, tømrerarbejde, anlægsarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Transportation, building and construction

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
0X21A



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-06-18

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® 516

EU-TYPEAFPRØVNING

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

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelsehandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelsehandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	0	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	X	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	2	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	1	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	A	(F)
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015		(P)

EN 388 - Afprøvning

(angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	1	2	3	4	5
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	100	500	2000	8000	
b) Snitbestandighed (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivebestandighed (Newton)	10	25	50	75	
d) Stikbestandighed (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	A	B	C	D	E	F
e) Skæremodstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	P
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
OX21A



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-06-18

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