



TEGERA® 2805

Syntetisk handske, nitril, helt dypet, blød dypning, bomuld, Cat. II, blå, modstandsdygtig over for olie og fedt, til allround-arbejde

FORKLARING

Slidstærk

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Arbejdshandsker allround

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 8, 10

DYPNING Helt dypet

DYPNINGSMATERIALE Nitril

FORINGSMATERIALE Bomuld

FINGERSPIDES NIVEAU 4

GREBDESIGN Blød dypning

MANCHETMATERIALE Tekstil

LÆNGDER 240 - 270mm

FARVE Blå

PAR PR.BUNDT/KARTON 12/72

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Stor kasse SPECIFIKATION UDVENDIGT
MATERIALE Nitril

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Bomuld

STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
8	2805-8	7392626036581
10	2805-10	7392626280595

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.



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X21B



TEGERA® 2805

EKSTRA FUNKTIONER

Modstandsdygtig over for olie og fedt, vand- og olieafvisende, vandafvisende, modstandsdygtig over for fugt

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med væske, kontakt med fugt, kontakt med olie og fedt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Våde miljøer, fugtige miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Byggearbejde, betonarbejde, anlægsarbejde, værkstedsarbejde, installationsarbejde, maskinførerarbejde, maskinoperatør, minearbejde, pladearbejde, jordarbejde, plademonteringsarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

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

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.

2021-01-21

TEGERA® 2805

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 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	4	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	X	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	2	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	1	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	B	(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
4X21B



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.

2021-01-21

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