



TEGERA® 7799

Skjærebeskyttelseshanske, vinterforet, geitenarv av høyeste kvalitet, spandex, kuttmotstand nivå E, HPPE, polyester, stålfibertråd, Cat. II, svart, oransje, forsterkede fingrer og tommel, varselfarge, touchscreen, vannett, glassfiberfri, for allroundarbeid

BETYDNING

Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, svært god passform, varm

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Allsidige arbeidshansker, Kuldeisolerende hansker

KATEGORI Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Kuttmotstand nivå E

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 30.7

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

KOLLEKSJON Dynamic Strength

MATERIALE I HÅNDFLATEN Geitenarv av høyeste kvalitet

OVERSIDEMATERIALE Spandex

FØRING Vinterforet

FØRINGSMATERIALE HPPE, Polyester, Stålfibertråd

BEVEGELSESFRIHET 5

FARGE Svart, Oransje

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 3/36

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Lær, polyester, elasthan

SPESIFIKASJON MATERIALE I MELLOMDEL Polyuretan, HPPE

SPESIFIKASJON MATERIALE PÅ INNSIDEN Polyester

AQUATHAN®



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
6	7799-6	7340118374871
7	7799-7	7340118374963
8	7799-8	7340118375052
9	7799-9	7340118375144
10	7799-10	7340118375236
11	7799-11	7340118375328
12	7799-12	7340118375410

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® 7799

TILLEGGSEGENSKAPER

For tuch screen, forsterkede fingrer og tommel, vanntett

MOTVIRKER RISIKO FOR

Motvirker risiko for: skjæreskader, kontakt med væte, kontakt med kulde

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Skjæringsrisikoområder, kalde miljøer

TYPE ARBEID

Middels tungt arbeid

2(3)

 Cat. II



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018
2X42E



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.

2021-09-21

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

TEGERA® 7799

UNDERSØKELSE EU-TYPE

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

SAMSVARSBESKRIVELSE

EN 388:2016+A1:2018 Vernehansker mot mekaniske skader

EN 511:2006 Vernehansker mot kulde

EN ISO 21420:2020 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EU 2016/425



CE Cat. II



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018
2X42E



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.

2021-09-21

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