



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
5	465-5	7340118339894
6	465-6	7340118324906
7	465-7	7340118324913
8	465-8	7340118324920
9	465-9	7340118324937
10	465-10	7340118324883
11	465-11	7340118324890
12	465-12	7340118340012

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® 465

Skjærebeskyttelseshanske, PU, håndflate dyppet, glatt overflate, kuttmotstand nivå D, 18 gg, CRF®-teknologi, polyester, spandex, stålfibertråd, Cat. II, grå, ventilert overside, vann- og oljeavvisende håndflate, for finmonteringsarbeid

BETYDNING

Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, god fingertuppfølelse, ekstra smidig, godt grep, luftig

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Hansker med skjærebeskyttelse

KATEGORI Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Kuttmotstand nivå D

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 17.1

STØRRELSER (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

IMPREGNERING Håndflate dyppet

IMPREGNERINGSMATERIALE PU

FØRINGSMATERIALE 18 gg, CRF®-teknologi, Polyester, Spandex, Stålfibertråd

BEVEGELSESFRIHET 5

GREPSUTFORMING Glatt overflate

MANSJETTMODELLO Strikket mansjett

FARGE Grå

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 6/60

ANTALL STYKK PER BOKS 0

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Polyuretan

SPESIFIKASJON MATERIALE PÅ INNSIDEN HPPE, polyester, elastan, stålfibertråd

TEGERA® 465

TILLEGGSEGENSKAPER

For tuch screen, ventilert overside, vann- og oljeavvisende innerhånd

MOTVIRKER RISIKO FOR

Skjæreskader, blemmer, skrubbsår, kutt, kontakt med urenheter, kontakt med olje og fett

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Skjæringsrisikoområder, fuktige miljøer, skitne miljøer

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Monteringsarbeid, verkstedsarbeid, metallarbeid, platearbeid, transportarbeid, lagerarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, logistics

TYPE ARBEID

Lett arbeid

2(3)

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X31D

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.

2021-08-20


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®

TEGERA® 465

UNDERSØKELSE EU-TYPE

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



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X31D

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.

2021-08-20

3(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