



TEGERA® 215

Skjærebeskyttelseshanske, helforet, 0,6-0,7 mm geitenarv av høyeste kvalitet, kuttmotstand nivå 3, kuttmotstand nivå C, KEVLAR® fiber, Cat. II, grå, hvit, forsterket pekefinger, forsterkede fingertupper, elastisk kant 180°, for presisjonsarbeid

BETYDNING

Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen, ekstremt god fingertuppfølelse, slitesterk, svært god passform

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Hansker med skjærebeskyttelse

KATEGORI Cat. II

KUTTMOTSTAND (COUP) Kuttmotstand nivå 3

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Kuttmotstand nivå C

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 11,8

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

MATERIALE I HÅNDFLATEN Geitenarv av høyeste kvalitet

TYKKELSE I HÅNDFLATEN 0,6-0,7 mm

FØRING Helforet

FØRINGSMATERIALE KEVLAR® fiber

BEVEGELSESFRIHET 3

FESTING Elastisk kant 180°

LENGDER 210-260 mm

FARGE Grå, hvit

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 12/120

VISNING Tråd

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Lær 55%, nylon 44%, naturlig lateks 1%

SPESIFIKASJON MATERIALE PÅ INNSIDEN Para-aramid 100%



CE Cat. II



TEGERA® 215

TILLEGGSEGENSKAPER

Kuttmotstand i henhold til EN 388:2003 nivå 3, kuttmotstand i henhold til EN 388:2016 nivå C, forsterket pekefinger, forsterkede fingertupper

MOTVIRKER RISIKO FOR

Skjæreskader, slipeskader, blommer, skrubbsår, kutt

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Krevende miljø

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Monteringsarbeid, inspeksjonsarbeid, maskinoperatør, bygningsarbeid, snekkerarbeid, installasjonsarbeid, VVS-installasjonsarbeid, platearbeid, flisleggingsarbeid, anleggsarbeid, gartnerarbeid, betongarbeid, verkstedsarbeid, transportarbeid, maskinførerarbeid, flyplassarbeid, metallarbeid, glassindustriarbeid, treindustriarbeid, hagearbeid, vedlikeholdsarbeid, renholdsarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Glass, bricks, concrete, automotive, transportation, utilities, building and construction

TYPE ARBEID

Lett arbeid

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 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® 215

EU-TYPEUNDERSØKELSE

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

SAMSVARSBESKRIVELSE

EN 420:2003 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EN 388:2003 Vernehansker mot mekaniske skader

Egenskap	Oppnådd nivå	(Maksimal ytelse)
A) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	2	(4)
B) Kuttmotstand (indeks)	3	(5)
C) Rivemotstand (Newton)	2	(4)
D) Punkteringsmotstand (Newton)	2	(4)

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	



CE Cat. II



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.

2018-05-30

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