

TEGERA® 640

Lærhanske, uforet, geitenarv, Cat. II, hvit, forsterket pekefinger, forsterkede sømmer, elastisk kant 180°, for monteringsarbeid

BETYDNING

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

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Montasjehansker, Arbeidshansker for presisjonsarbeid

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIALE I HÅNDFLATEN Geitenarv

OVERSIDEMATERIALE Geitenarv

FØRING Uforet

BEVEGELSESFRIHET 5

FESTING Elastisk kant 180°

LENGDER 230-260 mm

FARGE Hvit

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 12/120

ANTALL STYKK PER BOKS 0

VISNING Tråd

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Lær, naturlig lateks



STØRRELSE	ART. NR.	EAN-NR.
7	640-7	7392626017368
8	640-8	7392626064089
9	640-9	7392626064096
10	640-10	7392626064003
11	640-11	7392626017375

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® 640

TILLEGGSEGENSKAPER

Forsterket pekefinger, forsterkede sømmer

MOTVIRKER RISIKO FOR

Slipeskader, blemmer, skrubbsår, kutt, kontakt med urenheter

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Krevende miljø

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Flyplassarbeid, bygningsarbeid, snekkerarbeid, anleggsarbeid, verkstedsarbeid, installasjonsarbeid, maskinførerarbeid, maskinoperatør, gruvearbeid, vedlikeholdsarbeid, gartnerarbeid, transportarbeid, lagerarbeid, treindustriarbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Automotive, transportation, building and construction

TYPE ARBEID

Middels tungt arbeid

 Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2021X



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.

2021-06-18

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® 640

UNDERSØKELSE EU-TYPE

0493 Centexbel, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

SAMSVARSBESKRIVELSE

EN 420:2003 + A1:2009 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Vernehansker mot mekaniske skader

Egenskap	Oppnådd nivå	(Maksimal ytelse)
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	2	(4)
b) Kuttmotstand (indeks)	0	(5)
c) Rivemotstand (Newton)	2	(4)
d) Punkteringsmotstand (Newton)	1	(4)
e) Skjæremotstand EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Støtdemping, EN 13594:2015		(P)

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	

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	A	B	C	D	E	F
e) Kuttmotstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	P
f) Støtdemping, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2021X



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.

2021-06-18

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