



## TEGERA® 320

Syntetisk lærhanske, uforet, 0,6 mm syntetisk lær, nylon, Cat. II, blå, svart, knokebeskyttelse, kromfri, borrelås, for finmonteringsarbeid

### BETYDNING

God fingertuppfølelse, smidig, god passform, ekstra behagelig

### SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Arbeidshansker

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIALE I HÅNDFLATEN Syntetisk lær

TYKKELSE I HÅNDFLATEN 0,6 mm

OVERSIDEMATERIALE Nylon

FØRING Uforet

BEVEGELSESFRIHET 4

FESTING Borrelås

LENGDER 223-248 mm

FARGE Blå, svart

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 12/120

VISNING Krok med håndtak

MATERIALSPESIFIKASJON Polyuretan, nylon

## TEGERA® 320

### TILLEGGSEGENSKAPER

Kromfri, forsterkede fingertupper, knokebeskyttelse, kort modell

### MOTVIRKER RISIKO FOR

Kromallergi, slipeskader, blemmer, skrubbsår, kutt, kontakt med urenheter, uttørking, sprukken hud

### VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Tørre miljøer, skitne miljøer

### VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Finmonteringsarbeid, monteringsarbeid, maskinoperatør, installasjonsarbeid, VVS-installasjonsarbeid, transportarbeid, maskinførerarbeid, lagerarbeid, flyplassarbeid

### VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

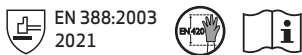
Automotive, transportation, logistics, facilities, service, retail

### TYPE ARBEID

Lett arbeid



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.

2018-08-28

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



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.

2018-08-28

## TEGERA® 320

### EU-TYPEUNDERSØKELSE

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

### 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)	0	(5)
C) Rivemotstand (Newton)	2	(4)
D) Punkteringsmotstand (Newton)	1	(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	

**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