



## TEGERA® 322

Syntetläderhandske, varmfodrad, syntetläder, polyester, fleece, Cat. II, svart, grå, förstärkt pekfinger, kromfri, resår 180°, för monteringsarbeten

### EGENSKAPER

Bra fingertoppskänsla, smidig, extra bekväm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Köldisolerande handskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 8, 9, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Syntetläder

OVANHANDSMATERIAL Polyester

FODER Varmfodrad

FODERMATERIAL Fleece

SMIDIGHET 5

KNÄPPNING Resår 180°

LÄNGDER 230-260 mm

FÄRG Svart, grå

PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

DISPLAY Krok med hangtag

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Polyuretan 50%, polyester 49%, elastan 1%

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Akryl 100%

## TEGERA® 322

### FUNKTIONER

Kromfri, förstärkt pekfinger, kort modell, mjuk

### MOTVERKAR RISK FÖR

Kromallergi, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, uttorkning, självsprickor, kontakt med kyla

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Torra miljöer, kalla miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSOMRÅDEN

Monteringsarbeten, avsyningsarbeten, maskinoperatör, installationsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, flygplatsarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

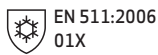
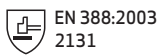
Automotive, transportation, utilities, logistics, HoReCa, facilities, service, retail

### TYP AV ARBETE

Lätt arbete



CE Cat. II



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2018-08-28

**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® 322

### EG-TYPINTYG

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

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 + A1:2009 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
B) Skärmotstånd (index)	1	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	3	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

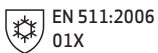
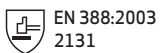
EN 388 - Provning (anger vilka krav som ställs för respektive skyddsnivå).

Skyddsnivå/Prestandanivå	1	2	3	4	5
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	100	500	2000	8000	
B) Skärmotstånd (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rivmotstånd (Newton)	10	25	50	75	
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	20	60	100	150	

EN 511:2006 Skyddshandskar mot kyla



CE Cat. II



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2018-08-28

**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