

## TEGERA® 335

Läderhandske, varmfodrad, 0,6-0,7 mm, getnarv, nylon, fleece, Cat. II, svart, vit, grön, förstärkt pekfinger, förstärkta fingrar och tumme, kardborre, för precisionsarbeten

### EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, bra fingertoppskänsla, smidig, slitstark, bra grepp, bra passform, bekväm, varm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Handskydd mot kyla

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR 7, 8, 9, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Getnarv

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,6-0,7 mm

OVANHANDSMATERIAL Nylon

FODER Varmfodrad

FODERMATERIAL Fleece

SMIDIGHET 2

KNÄPPNING Kardborre

LÄNGDER 220-270 mm

FÄRG Svart, vit, grön

PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

DISPLAY Krok med hangtag

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder 50%, nylon 49%, naturlatex 1%

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Polyester 100%



STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	335-7	7392626072022
8	335-8	7392626072039
9	335-9	7392626072046
10	335-10	7392626072053
11	335-11	7392626072060

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.



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.

2015-01-05

## TEGERA® 335

### FUNKTIONER

Förstärkt pekfinger, förstärkta fingrar och tumme, specialdesignade detaljer

### HUVUDSAKLIGT SKYDD

Nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Kalla miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Maskinoperatör, byggarbete, snickeriarbete, installationsarbete, anläggningsarbete, markberedningsarbete, transportarbete, maskinförararbete, flygplatsarbete, träindustriarbete, underhållsarbete, renhållningsarbete, lokalvård, servicearbete

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Automotive, transportation, building and construction, service, retail

### TYP AV ARBETE

Precisionsarbete

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

## TEGERA® 335

### 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)	1	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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

Skyddsnivå	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.

2015-01-05

**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