



## TEGERA® 191

Läderhandske, varmfodrad, 0,9 - 1,3 mm nötnarv av högsta kvalitet, Thinsulate™ 200g, Cat. II, svart, vit, förstärkt tumme, vattentät, snörlås, för allroundarbeten

### EGENSKAPER

Bra fingertoppskänsla, smidig, slitstark, bra grepp, utmärkt bra passform, extra varm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Köldisolerande handskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 7, 8, 9, 10, 11, 12

INNERHANDSMATERIAL Nötnarv av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,9 - 1,3 mm

OVANHANDSMATERIAL Nötnarv av högsta kvalitet

FODER Varmfodrad

FODERMATERIAL Thinsulate™ 200g

CLO FODER 3,3 m<sup>2</sup>-K/W

SMIDIGHET 2

KRAGMODELL Förlängd säkerhetskrag

KRAGE MATERIAL Textil

KNÄPPNING Snörlås

LÄNGDER 342-396 mm

FÄRG Svart, vit

PAR PER BUNT/KARTONG 3/30

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Krok med hangtag SPECIFIKATION

YTTERMATERIAL Läder, polyester, naturlatex

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Polyetylen

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Polyester

AQUATHAN®



Thinsulate  
INSULATION

STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	191-7	7340118354927
8	191-8	7340118355047
9	191-9	7340118301457
10	191-10	7392626075979
11	191-11	7340118301396
12	191-12	7340118301419

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.

## TEGERA® 191

### FUNKTIONER

Extra lång, förstärkt tumme, vattentät

### MOTVERKAR RISK FÖR

Nötningskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med väta, kontakt med fukt, kontakt med kyla

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, kalla miljöer, våta miljöer, fuktiga miljöer, krävande miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Lagerarbeten, militärtjänst, marina arbeten, fiskeindustriarbeten, fiske, jakt

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Transportation, building and construction, logistics

### TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2232X



EN 511:2006  
331



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginall 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.

2020-06-23

**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® 191

### EU-TYPKONTROLL

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

EU 2016/425

EN 388:2016 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Level Achieved	(Maximal prestanda)
a) Nöttningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
b) Skärmotstånd (index)	2	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	3	(4)
d) Punkteringsmotstånd (Newton)	2	(4)
e) Skärmotstånd EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Slagdämpning, EN 13594:2015		(P)

### EN 388 – Provning

(anger vilka krav som ställs för respektive skydds nivå).

Skydds nivå/Prestand nivå	1	2	3	4	5
a) Nöttningsmotstånd (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	

Skydds nivå/Prestand nivå	A	B	C	D	E	F
e) Skärmotstånd, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Skydds nivå/Prestand nivå	P
f) Slagdämpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

### EN 511:2006 Skyddshandskar mot kyla



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2232X



EN 511:2006  
331



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.

2020-06-23

**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