



AQUATHAN®



Thinsulate  
INSULATION

STORLEK	ART. NR	EAN NR
9	191-9	7340118301457
10	191-10	7392626075979
11	191-11	7340118301396
12	191-12	7340118301419

## TEGERA® 191

Läderhandske, varmfodrad, 1,1 - 1,4 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 9, 10, 11, 12

INNERHANDSMATERIAL Nötnarv av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 1,1 - 1,4 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

DISPLAY Krok med hangtag

SPECIFIKATION YTERMATERIAL Läder 50%, polyester 49%, naturlatex 1%

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Polyetylen 100%

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Polyester 100%

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

### HUVUDSAKLIGT SKYDD

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 ANVÄNDNINGSMILJÖER

Maskinoperatör, anläggningsarbeten, markberedningsarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, flygplatsarbeten, gruvarbeten, underhållsarbeten, militärtjänst, marina arbeten, fiskeindustriarbeten, fiske, jakt

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Transportation, building and construction, logistics

### TYP AV ARBETE

Medeltungt 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.

2015-04-17

**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

### 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)	2	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	2	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	2	(4)

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

Skydds nivå	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.

2015-04-17

**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