



AQUATHAN®



CRF®



STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	7776-7	7340118383569
8	7776-8	7340118345345
9	7776-9	7340118345437
10	7776-10	7340118345529
11	7776-11	7340118345611
12	7776-12	7340118345703

## TEGERA® 7776

Slagdämpande handske, helfodrad, 0,7-0,9 mm getnarv av högsta kvalitet, struktur, spandex, skärskydds nivå D, CRF® Technology, fleece, Cat. II, svart, gul, knogskydd, förstärkt pekfinger, varselfärg, vattentät, kardborre, för allroundarbeten

### EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, smidig, slitstark, utmärkt bra passform

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Slagdämpande handskar

KATEGORI Cat. II

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) Skärskydds nivå D

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) NEWTON-VÄRDE 16,8

SLAGSKYDD (EN 13594:2015) P

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

KOLLEKTION Dynamic Strength

INNERHANDSMATERIAL Getnarv av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,7-0,9 mm

OVANHANDSMATERIAL Spandex

FODER Helfodrad

FODERMATERIAL CRF® Technology, Fleece

SMIDIGHET 1

GREPPMÖNSTER Struktur

KNÄPPNING Kardborre

LÄNGDER 235-285 mm

FÄRG Svart, Gul

PAR PER BUNT/KARTONG 3/36

DISPLAY Tråd SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, polyester

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Polyetylen, HPPE

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Polyester

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

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
3X42DP



EN 511:2006  
121



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.

2021-01-22

## TEGERA® 7776

### FUNKTIONER

Slagdämpande, skärskydd enligt EN 388:2016 nivå D, varselfärg, förstärkt pekfinger, förböjda fingrar, vattentät

### MOTVERKAR RISK FÖR

Motverkar risk för: skärskador, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med väta, kontakt med fukt

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Mörka miljöer, kalla miljöer, våta miljöer, krävande miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Anläggningsarbeten, maskinoperatör

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Oil, gas, petrochemical

### TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

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® 7776

## EU-TYPKONTROLL

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

## BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EU 2016/425

EN 388:2016 Skyddshandskar mot mekaniska risker

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

## 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	

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

Skyddsnivå/Prestandanivå	P
f) Slagdämpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 < 9 kN)



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
3X42DP



EN 511:2006  
121



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.

2021-01-22

**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

3(3)