

## TEGERA® 951 CHAIN SAW

Sågskyddshandske, 1,0-1,2 mm nötnarv av högsta kvalitet, polyester, Dyneema®, Cat. III, gul varsel, vit, sågskydd i höger och vänster handske, förstärkt pekfinger, förstärkta fingertoppar, kardborre

### EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, bra fingertoppskänsla, smidig, mycket slitstark, bra grepp

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Sågskyddshandskar

KATEGORI Cat. III

STORLEKAR (EU) 8, 9, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Nötnarv av högsta kvalitet

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 1,0-1,2 mm

OVANHANDSMATERIAL Polyester

FODERMATERIAL Dyneema®

SMIDIGHET 5

KRAGE MATERIAL Textil

KNÄPPNING Kardborre

LÄNGDER 230-265 mm

FÄRG Gul varsel, vit

PAR PER BUNT/KARTONG 1/60

STYCK PER LÅDA 0

DISPLAY Hangtag med Eurohål SPECIFIKATION

YTTERMATERIAL Läder, polyester, naturlatex

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Polyester

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Bomull



STORLEK	ART. NR	EAN NR
11	951-11	7340118313160
10	951-10	7340118313153
9	951-9	7340118313184
8	951-8	7340118313177

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® 951 CHAIN SAW

### FUNKTIONER

Sågskydd i höger och vänster handske, varselfärg, förstärkt pekfinger, förstärkta fingertoppar, förböjda fingrar

### MOTVERKAR RISK FÖR

Nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Krävande miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMRÅDEN

Skogsarbeten, jordbruksarbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, utilities, building and construction, service

### TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete



**CE** 0404 Cat. III

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
3142X



EN 381-7:1999  
Class 1 20M/S



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.

2020-06-28

**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® 951 CHAIN SAW

## EU-TYPKONTROLL

0404 SMP - Svensk Maskinprovning AB, Ultunaallén 4 Box 7035, 750 07 Uppsala, Sweden

## 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)	3	(4)
b) Skärmotstånd (index)	1	(5)
c) Rivmotstånd (Newton)	4	(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 skyddsnivå).

Skyddsnivå/Prestandanivå	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	

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)

EN 381-7:1999 Sågningsskydd - Fordringar för handskar till skydd mot kedjesåg



CE 0404 Cat. III

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
3142X



EN 381-7:1999  
Class 1 20M/S



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.

2020-06-28

**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