

## TEGERA® 951 CHAIN SAW

Savbeskyttelseshandske, oksehud i topkvalitet, polyester, Dyneema®, Cat. III, hvid, gul, savbeskyttelse i højre og venstre handske, forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser, burrelukning

### FORKLARING

Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, god fingerspidsfølelse, smidig, meget slidstærk, godt greb

### SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Handsker til særlig beskyttelse

KATEGORI Cat. III

STØRRELSER (EU) 8, 9, 10, 11

MATERIALE I HÅNDFLADE Oksehud i topkvalitet

MATERIALE I OVERDEL Polyester

FORINGSMATERIALE Dyneema®

FINGERSPIDS NIVEAU 5

MANCHETMATERIALE Tekstil

LUKNING Burrelukning

LÆNGDER 230-265 mm

FARVE Hvid, Gul

PAR PR.BUNDT/KARTON 1/60

DISPLAY Detail hanger

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder, polyester, naturlig latex

SPECIFIKATION MELLEMMATERIALE Polyester

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Bomuld



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

Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

## TEGERA® 951 CHAIN SAW

### EKSTRA FUNKTIONER

Savbeskyttelse i højre og venstre handske, advarselsfarve, forstærket pegefinger, forstærkede fingerspidser, forbøjede fingre

### MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Krævende miljøer

### PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Landbrugsarbejde, skovarbejde

### PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Agriculture, utilities, building and construction, service

### ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse



CE 0404 Cat. III

UK EN 420:2003 EN 388:2016+A1:2018  
CA + A1:2009 3142X

EN ISO 11393-4:2019  
CLASS1 / TYPE1 / 20m/s Design A



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-05-18

**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-TYPEAFPRØVNING

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

## BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelsehandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016 Beskyttelsehandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)		(4)
b) Snitbestandighed (indeks)		(5)
c) Rivebestandighed (Newton)		(4)
d) Stikbestandighed (Newton)		(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)		(F)
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015		(P)

## EN 388 - Afprøvning

(angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	1	2	3	4	5
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	100	500	2000	8000	
b) Snitbestandighed (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivebestandighed (Newton)	10	25	50	75	
d) Stikbestandighed (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	A	B	C	D	E	F
e) Skæremodstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	P
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN ISO 11393-4:2019 Beskyttelsehandsker til brugere af håndbårne kædesave



CE 0404 Cat. III

UK EN 420:2003 + A1:2009  
EN 388:2016+A1:2018 3142X

EN ISO 11393-4:2019  
CLASS1 / TYPE1 / 20m/s Design A



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2021-05-18

**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