



AFMETING	ART.NR.	EAN-NR.
7	993-7	7392626021068
8	993-8	7392626021075
9	993-9	7392626021082
10	993-10	7392626021105
11	993-11	7392626021112

Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

## TEGERA® 993

Snijbestendige handschoen, Dyneema®, glasvezeldraad, nylon, 13 gg, snijweerstand niveau 4, snijweerstand niveau B, Cat. II, grijs, voor algemene werkzaamheden

### EIGENSCHAPPEN

Licht

### SPECIFICATIE

TYPE HANDSCHOEN Snijbestendige handschoenen

CATEGORIE Cat. II

SNIJWEERSTAND (COUP) Snijweerstand niveau 4

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snijweerstand niveau B

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 12,5

MAATBEREIK (EU) 7, 8, 9, 10, 11

VOERINGMATERIAAL Dyneema®, glasvezeldraad, nylon, 13 gg

MOTORIEK 5

STIJL MANCHET Gebreide manchet

LENGTEBEREIK 230-270 mm

KLEUR Grijs

STUKS PER VERPAKKING/KARTONVERPAKKING 24/240

STUKS PER TAS 1

DISPLAY Bulkverpakking

MATERIAALSPECIFICATIE UHMWPE 70%, nylon 20%, glasvezeldraad 10%

1(3)

## TEGERA® 993

### KENMERKEN

Snijweerstand volgens EN 388:2003 niveau 4, snijweerstand volgens EN 388:2016 niveau B

### VOORKOMT RISICO OP

Snijwonden, letsel door schuren, schaafwonden, krassen, scheurwonden

### PRIMAIRE GEBRUIKSOMGEVING

Omgevingen met snijrisico

### PRIMAIRE GEBRUIKSGBIEDEN

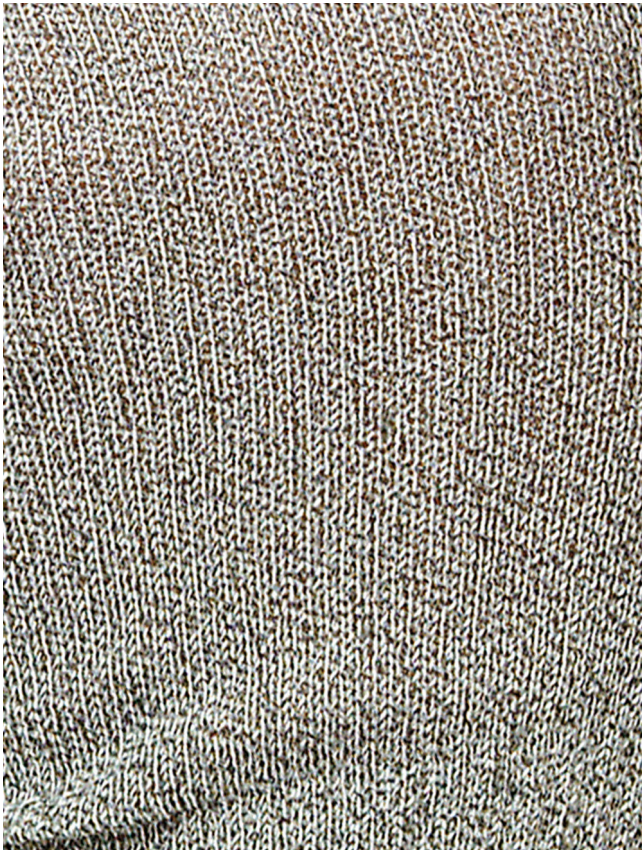
Fijne assemblage, assemblage, inspectiewerkzaamheden, plaatmetaalwerkzaamheden

### PRIMAIRE GEBRUIKSSECTOREN

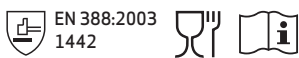
Metal fabrication, automotive

### TYPE WERKZAAMHEDEN

Algemene werkzaamheden



CE Cat. II



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2019-12-13

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® 993

### EG-TYPEONDERZOEK

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

### BESCHRIJVING NALEVING

EN 420:2003 Beschermende handschoenen - algemene vereisten en testmethoden

EN 388:2003 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's

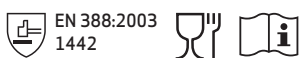
Eigenschap	Bereikt niveau	Maximale prestaties
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	1	(4)
B) Weerstand tegen snijden (Index)	4	(5)
C) Scheurweerstand (Newton)	4	(4)
D) Perforatieweerstand (Newton)	2	(4)

EN 388 - Testen (specificeert de eisen die gelden voor elk veiligheidsniveau).

Beschermingsniveau/Prestatieniveau	1	2	3	4	5
A) Weerstand tegen slijtage (aantal omwentelingen)	100	500	2000	8000	
B) Weerstand tegen snijden (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Scheurweerstand (Newton)	10	25	50	75	
D) Perforatieweerstand (Newton)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Alle waarden voor het opgegeven product zijn aangegeven zonder toleranties en kunnen afwijken van de werkelijke waarde voor de afzonderlijke producten. Wij behouden ons het recht voor om de informatie in dit document te wijzigen of bij te werken zonder voorafgaande kennisgeving.

2019-12-13

**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