

TEGERA® 10991

Mănușă rezistentă la tăiere, Dyneema®, Lycra®, 13 gg, rezistență la tăiere de nivel 3, Cat. II, alb, foarte lungi, respirabile, pentru lucrări de precizie

PROPRIETĂȚI

Sensibilitate extrem de bună la vârfurile degetelor, extrem de flexibile, durabile, potrivire perfectă, extrem de confortabilă, foarte respirabilă, ușoară

SPECIFICAȚIE

TIP DE MĂNUȘI Mănuși rezistente la tăiere

CATEGORIE Cat. II

REZISTENȚĂ LA TĂIERE (COUP) Rezistență la tăiere de nivel 3

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIAL CĂPTUȘIRE Dyneema®, Lycra®, 13 gg

DEXTERITATE 5

STIL MANȘETĂ Manșetă lungă tricotată

LUNGIME 240-280 mm

CULOARE Alb

PERECHI PER PACHET/BAX 12/120

STAND DE PREZENTARE Pungă cu orificiu de agățare

SPECIFICAȚIE MATERIAL Elastan 30%, UHMWPE 70%



MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.
7	10991-7	7392626039032
8	10991-8	7392626039049
9	10991-9	7392626039056
10	10991-10	7392626039063
11	10991-11	7392626039070

Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.



TEGERA® 10991

PREVINE RISCUL DE

Vătămări prin tăiere, vătămări prin abraziune, julturi, răni

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

Medii cu risc de tăiere

PRINCIPALELE DOMENII DE UTILIZARE

Asamblare fină, lucrări de instalare, lucrări cu tablă, inginerie, lucrări cu metale, lucrări din industria sticlei

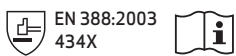
PRINCIPALELE INDUSTRII DE UTILIZARE

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, automotive

TIP DE APLICATIE

Manipulări ușoare

CE Cat. II



Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2019-02-19

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® 10991

EXAMINARE TIP EC

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

DESCRIERE CONFORMITATE

EN 420:2003 + A1:2009 Mănuși de protecție - cerințe generale și metode de testare

EN 388:2003 Mănuși de protecție împotriva riscurilor mecanice

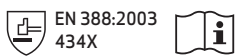
Proprietate	Nivel obținut	(Performanță maximă)
A) Rezistență la abraziune (Nr. de rotații)	4	(4)
B) Rezistență la tăiere (Index)	3	(5)
C) Rezistență la rupere (Newtoni)	4	(4)
D) Rezistență la perforare (Newtoni)	X	(4)

EN 388 - Testare (specifică cerințele care se aplică pentru fiecare nivel de siguranță)

Nivel de protecție/Nivel de performanță	1	2	3	4	5
A) Rezistență la abraziune (Nr. de rotații)	100	500	2000	8000	
B) Rezistență la tăiere (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rezistență la rupere (Newtoni)	10	25	50	75	
D) Rezistență la perforare (Newtoni)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Toate valorile pentru produsul specificat sunt indicate fără toleranțe și pot varia față de valoarea reală pentru produsele individuale. Ne rezervăm dreptul de a modifica sau actualiza informațiile din acest document fără notificare prealabilă.

2019-02-19

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