



MĂRIME	ART. NR.	EAN NR.
7	10990-7	7392626038981
8	10990-8	7392626038998
9	10990-9	7392626039001
10	10990-10	7392626039018
11	10990-11	7392626039025

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® 10990

Mănușă rezistentă la tăiere, PU, palme impregnate, Dyneema®, Lycra®, nailon, 13 gg, finisaj omogen, rezistență la tăiere de nivel 3, rezistență la tăiere de nivel B, Cat. II, gri, alb, spate respirabil, palme rezistente la uleiuri și grăsimi, pentru lucrări de precizie

PROPRIETĂȚI

Nivel ridicat de protecție, sensibilitate extrem de bună la vârful degetelor, extrem de flexibile, durabile, priză bună, 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

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Rezistență la tăiere de nivel B

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 5,2

GAMĂ DE MĂRIMI (UE) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIAL CĂPTUȘIRE Dyneema®, Lycra®, nailon, 13 gg

IMPREGNARE Palme impregnate

MATERIAL DE IMPREGNARE PU

DEXTERITATE 5

MODEL PRIZĂ Finisaj omogen

STIL MANȘETĂ Manșetă lungă tricotată

LUNGIME 240-280 mm

CULOARE Gri, alb

PERECHI PER PACHET/BAX 12/120

STAND DE PREZENTARE Pungă cu orificiu de agățare

SPECIFICAȚIE MATERIAL Poliuretan 30%, elastan 15%, UHMWPE 55%



TEGERA® 10990

CARACTERISTICI

Rezistență la tăiere în conformitate cu EN 388:2003 nivelul 3, rezistență la tăiere în conformitate cu EN 388:2016 nivelul B, spate respirabil, palma rezistentă la uleiuri și grăsimi

PREVINE RISCUL DE

Vătămări prin tăiere, vătămări prin abraziune, zgârieturi, contact cu murdăria

PRINCIPALELE MEDII DE UTILIZARE

Medii cu risc de tăiere, medii uleioase și unsuroase, medii murdare

PRINCIPALELE DOMENII DE UTILIZARE

Asamblare fină, asamblare, lucrări de construcții, tâmplărie, lucrări de instalare, instalații HVAC, lucrări cu tablă, construcții, pregătirea terenului

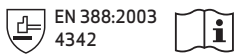
PRINCIPALELE INDUSTRII DE UTILIZARE

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, automotive

TIP DE APLICATIE

Manipulări ușoare

 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® 10990

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

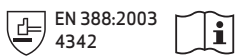
Proprietate	Nivel obținut	(Performanță maximă)
A) Rezistență la abraziune (Nr. de rotații)	4	(4)
B) Rezistență la tăiere (Index)	3	(5)
C) Rezistență la rupere (Newtoni)	4	(4)
D) Rezistență la perforare (Newtoni)	2	(4)

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