



TEGERA® 10991

Guanto resistente al taglio, Dyneema®, Lycra®, 13 aghi, livello 3 di resistenza al taglio, Cat. II, bianco, extra lungo, traspirabile, per lavori di precisione

PROPRIETÀ

Sensibilità estremamente buona per le punte delle dita, extra flessibile, durevole, eccellente calzata, extra confortevole, molto traspirabile, leggero

DATI TECNICI

TIPO DI GUANTI Protezione da taglio

CATEGORIA Cat. II

RESISTENZA AL TAGLIO (COUP) Livello 3 di resistenza al taglio

TAGLIE (UE) 7, 8, 9, 10, 11

MATERIALE DEL SUPPORTO Dyneema®, Lycra®, 13 aghi

DESTREZZA 5

TIPO DI POLSINO Polsino in maglia lungo

LUNGHEZZA 240-280 mm

COLORE Bianco

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 12/120

PRESENTAZIONE Blister con cavaliere

SPECIFICA DEL MATERIALE Elastan 30%, UHMWPE 70%

TAGLIA	N. ART.	N. EAN
7	10991-7	7392626039032
8	10991-8	7392626039049
9	10991-9	7392626039056
10	10991-10	7392626039063
11	10991-11	7392626039070

Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.



TEGERA® 10991

PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da taglio, lesioni da abrasione, graffi, lacerazioni

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Ambienti a rischio di taglio

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Assemblaggio fine, lavori di impiantistica, lavori con metalli in lastre, engineering, lavorazione dei metalli, lavori nell'industria del vetro

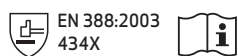
SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, automotive

TIPO DI LAVORO

Applicazione leggera

CE Cat. II



Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.

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

ESAME DI TIPO CE

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

DESCRIZIONE DELLA CONFORMITÀ

EN 420:2003 + A1:2009 Guanti di protezione - requisiti generali e metodi di test

EN 388:2003 Guanti di protezione contro i rischi meccanici

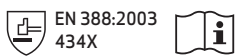
Proprietà	Livello ottenuto	(Performance massime)
A) Resistenza all'abrasione (n. di giri)	4	(4)
B) Resistenza al taglio (indice)	3	(5)
C) Resistenza allo strappo (Newton)	4	(4)
D) Resistenza alla perforazione (Newton)	X	(4)

EN 388 - Test (specifica i requisiti che si applicano a ciascun livello di sicurezza).

Livello di protezione/Livello prestazionale	1	2	3	4	5
A) Resistenza all'abrasione (n. di giri)	100	500	2000	8000	
B) Resistenza al taglio (indice)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Resistenza allo strappo (Newton)	10	25	50	75	
D) Resistenza alla perforazione (Newton)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Tutti i valori per il prodotto specificato sono indicati senza tolleranze e possono variare rispetto al valore effettivo per i singoli prodotti. Ci riserviamo il diritto di modificare o aggiornare le informazioni contenute nel presente documento senza preavviso.

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