



TEGERA® 235

Guanto in pelle, con rivestimento invernale, 0,6-0,7 mm pieno fiore di capretto, nylon, pile, Cat. II, nero, verde, bianco, dito indice rinforzato, punte delle dita rinforzate, elasticizzato 360°, per lavori di precisione

PROPRIETÀ

Buona sensibilità per le punte delle dita, flessibile, durevole, buona presa, buona calzata, confortevole

DATI TECNICI

TIPO DI GUANTI Protezione contro il freddo

CATEGORIA Cat. II

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

MATERIALE DEL PALMO Pieno fiore di capretto

SPESSORE DEL PALMO 0,6-0,7 mm

MATERIALE DEL DORSO Nylon

RIVESTIMENTO Con rivestimento invernale

MATERIALE DI RIVESTIMENTO Pile

DESTREZZA 4

CHIUSURA Elasticizzato 360°

LUNGHEZZA 225-255 mm

COLORE Nero, verde, bianco

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/60

PRESENTAZIONE Gancio con cartellino

MATERIALE ESTERNO Pelle 50%, nylon 49%, lattice naturale 1%

MATERIALE INTERNO Poliestere 100%



TEGERA® 235

CARATTERISTICHE

Dito indice rinforzato, punte delle dita rinforzate

PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da abrasione, oggetti poco taglienti, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Uso per tutto l'anno, ambienti freddi

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Assemblaggio, operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, carpenteria, engineering, trasporti, guida di macchine, lavori di magazzino, lavoro in aeroporto, lavoro di riparazione

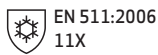
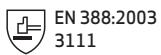
SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Automotive, transportation, building and construction, logistics, retail

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.

2018-08-28

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® 235

ESAME DI TIPO CE

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

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)	3	(4)
B) Resistenza al taglio (indice)	1	(5)
C) Resistenza allo strappo (Newton)	1	(4)
D) Resistenza alla perforazione (Newton)	1	(4)

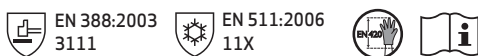
EN 388 - Test (specifica i requisiti che si applicano a ciascun livello di sicurezza).

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	

EN 511:2006 Guanti di protezione contro il freddo



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.

2018-08-28

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