



TAGLIA	N. ART.	N. EAN
7	683A-7	7340118316628
8	683A-8	7340118316642
9	683A-9	7340118316666
10	683A-10	7340118316581
11	683A-11	7340118316604

TEGERA® 683A

Guanto sintetico, nitrile, rivestimento a 3/4, finitura "sabbia", 10 aghi, 13 aghi, acrilico, poliestere, Cat. II, nero, giallo, colore ad alta visibilità, palmo e nocche idrorepellenti e oleorepellenti, per lavori di tipo generico

PROPRIETÀ

Buona presa in ambienti oleosi, termico

DATI TECNICI

TIPO DI GUANTI Protezione contro il freddo

CATEGORIA Cat. II

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

RIVESTIMENTO Rivestimento a 3/4

MATERIALE DA IMMERSIONE Nitrile

MATERIALE DI RIVESTIMENTO 10 aghi, 13 aghi, Acrilico, Poliestere

DESTREZZA 5

TIPO DI ADERENZA (GRIP) Finitura "sabbia"

TIPO DI POLSINO Polsino in maglia

LUNGHEZZA 240-280 mm

COLORE Nero, Giallo

PAIA PER CONFEZIONE/CARTONE 6/60

PEZZI PER SCATOLA 0

PRESENTAZIONE Gancio con cartellino MATERIALE ESTERNO Nitrile, poliestere

MATERIALE INTERNO Acrilico

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® 683A

CARATTERISTICHE

Colore ad alta visibilità, palmo e nocche idrorepellenti e oleorepellenti

PREVIENE IL RISCHIO DI

Lesioni da abrasione, lesioni da contatto, escoriazioni, graffi, lacerazioni, contatto con lo sporco, contatto con l'umidità, contatto con oli, contatto col freddo

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

Esterni, ambienti asciutti, ambienti freddi, ambienti bagnati, ambienti umidi, ambienti oleosi e grassi

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Assemblaggio, edilizia e costruzioni, lavoro nell'industria della pesca, trattamento degli alimenti, giardinaggio, lavori di magazzino

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO



Agricoltura, oil, gas, petrochemical, machinery and equipment, MRO, building and construction

TIPO DI LAVORO

Applicazione gravosa



CE Cat. II

EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 3231X  EN 407:2004 X2XXXX

 EN 511:2006 02X  

Contact heat valid for coated area only

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.

2021-01-25

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® 683A

ESAME TIPO UE

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

EU 2016/425

EN 388:2016 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)	2	(5)
c) Resistenza allo strappo (Newton)	3	(4)
d) Resistenza alla perforazione (Newton)	1	(4)
e) Resistenza al taglio, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Protezione da impatto, EN 13594:2015		(P)

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	

Livello di protezione/Livello prestazionale	A	B	C	D	E	F
e) Resistenza al taglio, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Livello di protezione/Livello prestazionale	P
f) Protezione da impatto, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

EN 407:2004 Guanti di protezione contro i rischi termici (calore e/o fuoco)

EN 511:2006 Guanti di protezione contro il freddo

Idoneo per il contatto con gli alimenti, con l'eccezione dei cibi grassi



CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
3231X



EN 407:2004
X2XXXX

EN 511:2006
02X



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.

2021-01-25

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