

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-800
L'originalità reinventata



Multiuso



Mansioni leggere

Il disegno migliorato offre fino al 30% in più di traspirabilità. Per un comfort che dura tutta la giornata.

- Il prodotto di punta campione di vendite Ansell, l'originale guanto in schiuma di nitrile HyFlex® 11-800 è oggi ancora migliorato.
- Soluzione altamente versatile per manipolazioni generiche e assemblaggi di precisione, questo guanto fornisce il mix perfetto di comfort, destrezza e protezione.
- La Advanced Knitting Technology permette di ottenere maggiore elasticità e flessibilità nei punti della mano soggetti a forti sollecitazioni: la mano opera più liberamente, con miglioramento del comfort e riduzione dell'affaticamento..



Industrie

- Industria automobilistica
- Macchinari e attrezzature
- Industria metallurgica
- Chimica

Applicazioni

- Afferrare e serrare componenti
- Sistemi di regolazione e avvitatura
- Serrare parti e componenti
- Carico e scarico di autocarri e veicoli
- Manipolazione di merci in entrata
- Carico autocarri e veicoli
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti
- Esperto di serrature

HyFlex®

ADVANCED MECHANICAL PROTECTION

11-800

L'originalità reinventata

Caratteristiche chiave

- Il nostro leggendario rivestimento in schiuma, primo sul mercato, offre maggiore traspirabilità che migliora il comfort del lavoratore. Il rivestimento in schiuma di nitrile migliora la presa e permette di eseguire agevolmente mansioni tattili
- La vestibilità su misura alla base del mignolo sposa al meglio i contorni naturali della mano
- Realizzato con un processo di lavaggio brevettato che estrae efficacemente le impurità per offrire un guanto più pulito e confortevole. Certificato in modo indipendente come rispettoso della pelle dal sistema di certificazione e test Oeko-Tex®
- Nessun passaggio di contaminanti del silicone alle parti metalliche prima della verniciatura
- Disponibile anche in confezione per la distribuzione automatica

Tecnologie



DMF free



ZONZ™

Comfort Fit Technology

Standard riguardanti le prestazioni & Conformità normativa



ANSI
3
ABR



ANSI
A1
CUT

EN 388:2003



3131

EN 388:2016



3111A

Conforme a REACH

Specifiche

MARCHI O MODELLI	DESCRIZIONE	Numero di aghi	TAGLIA	LUNGHEZZA	COLORE	CONFEZIONAMENTO
HyFlex® 11-800	Palmo rivestito, Schiuma di nitrile, Nylon, Polso a maglia	15	6, 7, 8, 9, 10, 11	199 - 265 mm/ 7.8 - 10.4 inches	Grigio	• 12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone



Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

Europa, Medio Oriente ed Africa

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
+1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

Australia

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Regioni dell'Asia Pacifico

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

America Latina e Caraibi

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Messico
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Canada

Ansell Canada Inc.
105, rue Lauder
Cowansville (Québec)
Q7001 Torre II,
J2K 2K8, Canada
T: 1 800 363-8340
F: 1 888 267-3551

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: www.ansell.com/patentmarking © 2019 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

Ansell