

MODELLO #	COSTRUZIONE	GAUGE	MATERIALE DELLA FODERA	MATERIALE DEL RIVESTIMENTO	MODELLO/ TIPO DI RIVESTIMENTO	MODELLO DI POLSO	COLORE	TAGLIA EN	LUNGHEZZA MM	CONFEZIONAMENTO
11-600	A filo continuo	15	Nylon	Poliuretano	Palmo rivestito	Polso lavorato a maglia	Bianco	6, 7, 8, 9, 10, 11	210 - 260	12 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone
11-601	A filo continuo	15	Nylon	Poliuretano	Palmo rivestito	Polso lavorato a maglia	Grigio e nero	6, 7, 8, 9, 10	210 - 260	12 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone
11-605	A filo continuo	15	Nylon	Poliuretano	Polpastrelli rivestiti	Polso lavorato a maglia	Bianco	6, 7, 8, 9, 10	195 - 235	12 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone



Massima destrezza e sensibilità nelle applicazioni più delicate

INDUSTRIE PRIMARIE



APPLICAZIONI IDEALI

- Assemblaggio di pezzi di piccole dimensioni, come cuscinetti, giunti e molle

DESCRIZIONE

- I guanti industriali Ansell HyFlex® 11-600, 11-601 e 11-605 sono stati progettati per applicazioni leggere e delicate, in ambiente asciutto, che richiedono il massimo grado di destrezza.
- Praticamente come una seconda pelle, questi guanti permettono di manipolare, con il massimo comfort e precisione, oggetti di piccole dimensioni.
- Garantiscono, inoltre, la protezione del prodotto da eventuali residui causati dal guanto e qualsiasi contaminazione fra prodotti.
- Se i vostri dipendenti hanno bisogno di precisione e manipolazioni sicure, la risposta è una sola: guanti HyFlex® 11-600, 11-601 e 11-605.

OSSERVAZIONI

- Adatto per applicazioni particolari

CATEGORIA II

Data di stampa: 15-04-2014

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

<http://www.ansell.eu> • E-mail info@ansell.eu