

HyFlex® CR+

La massima protezione al taglio
e la destrezza in un guanto
versatile

Categoria III



Guanti in filo continuo rivestiti per uso generale

Il nuovo guanto Ansell HyFlex® CR+ 11-501 è stato appositamente progettato per innalzare notevolmente gli standard di protezione e destrezza dei guanti resistenti al taglio. Un risultato raggiunto grazie alla nuova tecnologia Intercept di Ansell. Mai, prima d'oggi, un guanto con una simile resistenza al taglio aveva offerto questi livelli di comfort e flessibilità. Il guanto HyFlex® CR+ 11-501 è anche resistente al calore e agli spruzzi di metallo fuso, consentendo quindi la massima versatilità di utilizzo. Per i lavoratori che devono unire alti livelli di protezione alla massima produttività, i guanti HyFlex® CR +11-501 rappresentano la soluzione ideale.

Antistatici, in base alla norma EN1149

Uso consigliato

Manipolazione e operazioni di assemblaggio:

- industria metallurgica
- settore automobilistico: operazioni alla pressa, carrozzeria, saldatura
- industria del vetro
- industria della plastica

La massima sicurezza e la produttività

Sicurezza e produttività vengono portate ai massimi livelli grazie all'esclusiva fodera Intercept del guanto. Sviluppata congiuntamente da Ansell e DuPont, e commercializzata esclusivamente da Ansell, la tecnologia "Intercept" fa uso della nuova fibra Kevlar Stretch Armor®. Una combinazione unica che offre proprietà ineguagliabili di resistenza al taglio, leggerezza e destrezza.

Un nuovo senso di comfort

Le straordinarie proprietà di calzabilità e flessibilità sono garantite dall'elasticità della fodera e del rivestimento in schiuma di nitrile. Rivestimento che favorisce l'estrema ventilazione del guanto, rendendolo comodo da calzare per tutto il giorno.

Presa sicura e lunga durata

La formulazione esclusiva in schiuma di nitrile del rivestimento consente di ottenere una presa sicura, e quindi anche una manipolazione estremamente precisa, nelle applicazioni asciutte o leggermente oleose. La sensibilità della presa, migliorata fino alla punta delle dita, permette di ridurre i rischi di taglio quando si lavora con

oggetti affilati. Il rivestimento in schiuma di nitrile contribuisce infine a raggiungere una resistenza alle abrasioni con indice EN 3, che allunga la durata del guanto.

Versatilità ed affidabilità

I guanti HyFlex® CR + 11-501 sono resistenti al calore e agli spruzzi di metallo fuso: possono quindi essere utilizzati in varie operazioni ed applicazioni. La versatilità è favorita dall'uso della tecnologia Intercept. Sviluppata da due aziende leader - DuPont nella tecnologia delle fibre e Ansell nella protezione della mano - questa tecnologia permette al guanto di mantenere nel tempo tutte le sue alte prestazioni.

Confezionamento

12 paia per sacchetto, 12 sacchetti per cartone

Specifiche

Riferimento	Descrizione	Stile	Taglia EN
11-501	Palmo rivestito in schiuma di nitrile a filo continuo (senza cuciture)	Fodera Intercept polso a maglia	6, 7, 8, 9, 10



3441
EN388



X1XXXX
EN407

CE 0493

Ansell Healthcare Europe N.V.
Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55 B-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

Ansell