

Cod. 1CRBF

Antitaglio - lavori di precisione

Ambiente asciutto



Vantaggi

- * Eccellente libertà di movimento e ottimo grip: riduce lo sforzo e migliora la produttività.
- * Traspirabilità.
- * Durata utile prolungata.
- * Controllo agevole dell'effettivo indossaggio (fluo).

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Dimensione	Sacchetto	Cartone
1CRBF06	6	5	50
1CRBF07	7	5	50
1CRBF08	8	5	50
1CRBF09	9	5	50
1CRBF10	10	5	50
1CRBF11	11	5	50

DESCRIZIONE

Maglia senza cuciture in HPPE + Nylon + Spandex giallo fluo, coste 18
Spalmatura sul palmo e 3/4 del dorso, in micro-schiuma di nitrile, per una maggiore protezione.

Protezione contro i tagli.

Effetto second skin per una sensibilità tattile e una morbidezza impareggiabile.

Grip eccellente anche in ambienti oleosi.

Estrema durabilità (resistenza all'abrasione 4/4 secondo la norma EN 388)

Polsino elastico per maggiore protezione contro lo sporco.

Senza cuciture per evitare rischi di irritazione.

Colore resistente allo sporco.

Soluzione ideale per attività polivalenti in ambienti secchi o umidi

Garantito senza siliconi.

CONFEZIONE DI VENDITA



Confezione singola agganciabile

Vedere anche

VARIANTE



1CRNY

SETTORI

Industrie lorde (siderurgica, metallurgica, carte, cemento, gesso)

Industria leggera

Manutenzione

Servizi e distribuzione

ESEMPI DI APPLICAZIONI

Maneggiamento di elementi piccoli e montaggio di precisione, anche in ambienti limitati. Settore automobilistico (assemblaggio finale, intelaiatura), produzione di elettrodomestici, logistica (maneggiamento di cartone e carta), movimentazione in ambiente leggermente oleoso, lavorazione del

CARATTERISTICHE TECNICHE



Calibro 18

Colore	Giallo
Colore 2	Nero
Forma	Guanto
Sezione guanti	Ambiente asciutto
Tipo di guanto	Maglia senza cuciture
Materiale del supporto	HPPE, poliammide ed elasthan,
Livello spalmatura	Palmo
Materiale spalmatura	Nitrile
Finitura spalmatura	Microschiuma
Polsino	Polsino elastico

NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo **0075/1747/162/06/16/0629 EXT 01/06/16** rilasciato da CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN420:2003 + A1:2009

Esigenze generiche per i guanti di protezione

EN388:2016



4.X.4.2.B.

Protezione contro i rischi meccanici

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE