

Cod. 1CRAN

Antitaglio - lavori di precisione

Ambiente oleoso



Vantaggi

COVERPERF DURABILITY : Altissima resistenza all'abrasione
Impermeabile all'olio e ai grassi (riduce il rischio di dermatite)
Ottimo grip nell'olio
Forma ergonomica : riduce l'affaticamento muscolare e migliora la produttività

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
1CRAN06	6	5	50
1CRAN07	7	5	50
1CRAN08	8	5	50
1CRAN09	9	5	50
1CRAN10	10	5	50
1CRAN11	11	5	50

CONFEZIONE DI VENDITA

Busta singola appendibile

Vedere anche

VARIANTE



1CRFN

DESCRIZIONE

Maglia grigia screziata senza cuciture in HPPE, fibre minerali, poliammide, elasthan,
Doppia spalmatura 3/4 in nitrile blu liscio e nitrile nero con effetto granuloso sul palmo.
Forma ergonomica.
Polsino in maglia

SETTORI

Industrie lordi
Industria leggera
Manutenzione
Servizi e distribuzione

ESEMPI DI APPLICAZIONI

Industria meccanica e automobilistica
(lavorazione di pezzi in presenza di olio da taglio, movimentazione lamiera, movimentazione di parti meccaniche oliate, movimentazione e smistamento di piccoli pezzi da taglio), industria del vetro (movimentazione di lastre di vetro). Altre industrie: lavori di manutenzione in ambienti oleosi (acqua, oli, grassi, idrocarburi), lavori di taglio, stampaggio.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Calibro 13

Colore	Grigio
Colore 2	Blu
Colore 3	Nero
Forma	Guanto
Sezione guanti	Unto
Tipo di guanto	Maglia senza cuciture
Materiale del supporto	HPPE,poliammide,elastan
Livello spalmatura	3/4
Materiale spalmatura	Nitrile
Finitura spalmatura	Liscio
Livello spalmatura 2	Palmo
Materiale spalmatura 2	nitrile
Finitura spalmatura 2	Sandy
Polsino	Polsino elastico

NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo 0075/1747/162/03/23/0358 rilasciato da CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN388:2016
+ A1:2018

4.X.4.4.D.

Protezione contro i rischi meccanici

EN ISO 21420:2020

Guanti di protezione - Requisiti generali e metodi di prova

EN407:2020



X.1.X.X.X

Guanti di protezione e altri dispositivi di protezione delle mani contro rischi termici (calore e/o fuoco)

COVERPERF -
Durability/Abrasion resistance

COVERPERF - Durability/Abrasion resistance

COVERPERF - Durability/Abrasion
resistance