

Cod. 1LAAV

Manutenzione generale e pesante

Sintetico



Vantaggi

- * Ottimo presa in ambiente umido
- * Livello massimo di resistenza alla lacerazione
- * Polso elasticizzato per una migliore protezione contro lo sporco.
- * Dorso aerato per un miglior comfort

CONFEZIONE DI ACQUISTO

Cod.	Taglia	Sacchetto	Cartone
1LAAV08	8	10	100
1LAAV09	9	10	100
1LAAV10	10	10	100
1LAAV11	11	10	100

CONFEZIONE DI VENDITA



Multiple

Vedere anche

VARIANTE



1LAGB

DESCRIZIONE

Maglia senza cuciture blu in poliestere coste 13
Spalmatura in lattice blu con finitura aderente sul palmo per una miglior protezione della mano

Massimo livello di protezione contro gli strappi (4/4 EN 388)
Eccellente Grip in ambienti umidi o secchi
Dorso aerato per un miglior confort
Polsino elasticizzato per una miglior protezione contro lo sporco.
Senza cuciture, per evitare rischi di irritazione
Ottimo per i lavori di manutenzione
Certificato STANDARD 100 da OEKO-TEX, CQ 1301/1, IFTH

SETTORI

Cave minerarie

Infrastrutture, settore edile e dei lavori pubblici,

Finiture edili

Trasporti (esclusa la produzione) e logistica

ESEMPI DI APPLICAZIONI

Edilizia, giardinaggio, logistica, manutenzione, trasporti, lavori meccanici.

CARATTERISTICHE TECNICHE



Calibro 10

Colore	Blu
Colore 2	Blu
Forma	Guanto
Sezione guanti	Ambiente umido
Tipo di guanto	Maglia senza cuciture
Materiale del supporto	poliestere, elasthan
Livello spalmatura	Palmo
Materiale spalmatura	Lattice
Finitura spalmatura	Increspatao
Polsino	Polsino elastico

NORMATIVE

Questo guanto è conforme al modello di DPI oggetto del certificato CE di tipo 0075/1747/162/10/18/2281 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



2.1.4.2.X.

Protezione contro i rischi meccanici

TIMBRO DEL DISTRIBUTORE