



Honeywell Guanti in cotone rivestiti 3/4 in nitrile blu

Guanti (mod. Bluesafe T107) tagliati e cuciti con cotone interlock, rivestimento 3/4 in nitrile blu, polsino di sicurezza, fodera in jersey di cotone 100%, trattamento antibatterico, per manipolazioni uso intensivo in ambienti sporchi, umidi, grassi e untuosi, lunghezza 250 mm.

Conforme alla norma EN 388: 2016-3111X.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S10350005	◆	9	12
S10350010	◆	10	12

EN 388
3111X CE
EN 420



Honeywell Guanti in maglia spalmati in lattice

Guanti (mod. Dexgrip Light) in maglia di cotone/poliamide ultraleggera con spalmatura in lattice increspato blu sul palmo e sulla punta delle dita per la massima destrezza e una buona protezione dai rischi meccanici, lunghezza totale 260 mm. Particolarmente adatto alla manipolazione di pezzi scivolosi, umidi e non grassi, dorso areato per migliorare la respirabilità del guanto.

Conforme alla norma EN 388:2016 2121X.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S100950005	◆	7	10
S100950010	◆	8	10
S100950015	◆	9	10
S100950020	◆	10	10

EN 388
2121X CE
EN 420



Guanti fiore bovina bianco bordato

Guanti di protezione per uso professionale in pelle fiore, pollice ad ala, elastico stringipolso sul dorso, bordatura con fettuccina in cotone. Indicato per lavori di manutenzione sia leggera che pesante, carpenteria, edilizia, officine meccaniche, carrellisti, lavori di smerigliatura, sbavatura, manipolazione pezzi meccanici e oggetti vari.

Conforme alle norme EN 420:2003+A1:2009 e EN 388:2016 3132X, cat. 2.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S102500005	◆	8	12
S102500010	◆	9	12
S102500015	◆	10	12
S102500020	◆	11	12

EN 388
3132X CE
EN 420



Guanti palmo fiore dorso in crosta

Guanti di protezione per uso professionale, palmo, dorso indice e dorso pollice in pelle fiore, dorso in pelle crosta bovina, pollice ad ala, elastico stringipolso sul dorso, bordatura con fettuccina in cotone. Indicato per lavori di manutenzione sia leggera che pesante, carpenteria, edilizia, officine meccaniche, carrellisti, lavori di smerigliatura, sbavatura, manipolazione pezzi meccanici e oggetti vari.

Conforme alle norme EN 420:2003+A1:2009 e EN 388:2016 3132X, cat. 2.

Codice	€	Misura	Confezione paia
S102550005	◆	8	12
S102550010	◆	9	12
S102550015	◆	10	12
S102550020	◆	11	12

EN 388
3132X CE
EN 420



PROTEZIONE MANI

8