

Guanti di protezione

Manipolazioni generiche

Nylon/PU

I guanti di protezione per manipolazioni generiche vengono prodotti in materiali diversi (nylon, pelle, cotone) e con rivestimenti diversi (nitrile, PU, lattice). Queste combinazioni consentono la massima protezione contro i rischi meccanici (abrasione, lacerazioni, perforazioni) in diversi ambienti (grassi, oleosi, secchi, umidi). Conformi allo standard **CE-EN 420**.

Guanti in nylon bianco con palmo spalmato in poliuretano

Guanti in nylon bianco con palmo spalmato in poliuretano grigio, polsino in maglia elastica, dorso in maglina areato, adatto negli ambienti caldi. Per manipolazione fine in ambienti asciutti. Conforme alla norma **EN 388**.



S10265	€	Misura	Confezione paia
S102650005	◇	7	10
S102650010	◆	8	10
S102650015	◆	9	10
S102650020	◆	10	10

Honeywell Guanti in maglia spalmati in poliuretano

Guanti (**mod. Perfect Poly Skin**) in leggerissima maglia di poliammide blu con spalmatura in poliuretano grigio sul palmo e sulla punta delle dita per la massima destrezza. Polsino in maglia elastica, estremamente sottile e traspirante, pertanto particolarmente adatto negli ambienti caldi o nella stagione estiva. Per manipolazione fine e di precisione in ambienti asciutti. Conforme alla norma **EN 388: 2121**.



S10160	€	Misura	Confezione paia
S101600005	◇	7	10
S101600010	◆	8	10
S101600015	◆	9	10
S101600020	◆	10	10

Guanti in nylon grigio con palmo spalmato in poliuretano

Guanti in nylon grigio con palmo spalmato in poliuretano grigio, polsino in maglia elastica, dorso in maglina areato, adatto negli ambienti caldi. Per manipolazione e separazione di piccoli pezzi in ambienti asciutti. Conforme alla norma **EN 388: 3131**.



S10270	€	Misura	Confezione paia
S102700005	◇	7	10
S102700010	◆	8	10
S102700015	◆	9	10
S102700020	◆	10	10

Honeywell Guanti in maglia spalmati in poliuretano nero

Guanti (**mod. PU First Black**) in poliammide nero leggero lavorato a maglia rivestimento in poliuretano nero, per manipolazione fine in ambiente asciutto, presa e traspirabilità eccezionali, assenza di silicone. Per assemblaggio di componenti elettrici e separazione di piccoli pezzi. Conforme alla norma **EN 388: 4131**.



S10310	€	Misura	Confezione paia
S103100005	◇	6	10
S103100010	◇	7	10
S103100015	◆	8	10
S103100020	◆	9	10
S103100025	◆	10	10

PROTEZIONE MANI