

**Guanti di protezione**  
**Protezione antitaglio 5** **Para-aramide/Fibra composita**

La protezione contro i rischi di taglio è garantita dall'uso di materiali e fibre ad alte prestazioni (Kevlar®, fibre in acciaio, ecc.) che costituiscono veri e propri riferimenti per il settore. Conformi allo standard **CE-EN 420**.

**Honeywell** **Guanti antitaglio**

Guanti antitaglio (**mod. Sharpflex PU**) in fibra composita/poliamide/para-aramide leggero lavorato a maglia, rivestimento in poliuretano nero, per la manipolazione di oggetti pesanti con il rischio di tagli, presa eccellente, protezione termica leggera. Conforme alla norma **EN 388: 4541**.




S10300	€	Misura	Confezione paia
S103000005	---	6	10
S103000010	---	7	10
S103000015	---	8	10

S10300	€	Misura	Confezione paia
S103000020	---	9	10
S103000025	---	10	10

**Honeywell** **Guanti antitaglio e anticalore**

Guanti antitaglio e anticalore (**mod. Sharpflex Nit**) in fibra composita/poliamide/para-aramide leggero lavorato a maglia, rivestimento 3/4 in nitrile nero, per la manipolazione di oggetti pesanti con il rischio di tagli, presa eccellente, protezione termica leggera fino a 100°C grazie al Kevlar®. Conforme alla norma **EN 388: 4541** e **EN 407: X1XXXX**.




S10305	€	Misura	Confezione paia
S103050005	---	6	10
S103050010	---	7	10
S103050015	---	8	10

S10305	€	Misura	Confezione paia
S103050020	---	9	10
S103050025	---	10	10

**Guanti di protezione**  
**Protezione chimica monouso** **PVC/Nitrile/Lattice**

In virtù delle proprietà di diversi materiali (Latex [Lattice], nitrile, neoprene e butile), abbiamo sviluppato guanti che proteggono da qualsiasi livello di rischio chimico (penetrazione, usura, permeazione). L'esperienza KCL in questo campo, contribuisce a rafforzare la raccomandazione di guanti chimici per una maggiore protezione degli utenti. Conformi allo standard **CE-EN 420**.

**Honeywell** **Guanti monouso in nitrile**

Guanti monouso in nitrile (**mod. Dexpure 800-91**), colore blu, con leggero strato di polvere (AQL1,5), spessore 0,1 mm, lunghezza totale 240 mm, finitura di presa ruvida, con trattamento antibatterico, idonei per soggetti allergici al lattice naturale, maggior resistenza meccanica ed agli oli rispetto al lattice, maggiormente individuabili per la loro colorazione nei processi lavorativi dell'industria agroalimentare, **certificati per il contatto con alimenti**, indicati anche nella manipolazione di metalli e lavori di laboratorio.




S10175	€	Misura
S101750005	---	S
S101750010	---	M

S10175	€	Misura
S101750015	---	L
S101750020	---	XL

PROTEZIONE MANI