



Guanti Power Cut

Guanti per lavori pesanti

Taglie:

09 10

Guanti antitaglio realizzati in polietilene ad alta resistenza **con rinforzo tra pollice e indice**, e **spalmatura in nitrile micro-foam** sul palmo e le dita, in grado di garantire un buon grip e la massima sicurezza da tagli e abrasioni.

Realizzati con uno **speciale filato antitaglio**, i guanti antitaglio Power Cut sono particolarmente **indicati per la manipolazione di oggetti metallici taglienti**, lamiere, vetro e lame.

SPECIFICHE TECNICHE

- spalmatura sul palmo delle dita in nitrile micro-foam
- speciale filato antitaglio
- polsino elastico
- rinforzo tra pollice e indice
- a norma EN388 - test 4X44C

MATERIALI

- **Tessuto:** polietilene alta resistenza
- **Spalmatura:** nitrile micro-foam

PROTEZIONE DA RISCHI MECCANICI - NORMA EN 388:2016

Resistenza all'abrasione	4
Resistenza al taglio (Coup test)	X
Resistenza alla lacerazione	4
Resistenza alla perforazione	4
Resistenza al taglio TDM	C

Performance



HPPE-C

EN 388+A1



Protezione da rischi meccanici



Tabella varianti articolo

Art./Item	Taglia/Size	Pcs
27714	09	1
27715	10	1