



SCHEDA TECNICA

Articolo: DINWATER



| | |
|--------------------|---|
| DESCRIZIONE | Guanto filo continuo ad alta resistenza con spalmatura doppia in nitrile. Rinforzo con spalmatura tra pollice ed indice. Polso elasticizzato. La particolare composizione delle fibre consente di ottenere un buon livello di resistenza conservando la destrezza del guanto. Ottimo confort e leggerezza. Ideale anche per lavorazioni in presenza di liquidi. |
| TAGLIE | 9 10 11 |
| COLORI | Nero/blu |
| NORMATIVA | CE EN420 EN388:2016 |
| CONFEZIONE | Con cartellino e barcode per ogni paio. Ordinabile a pacchi da 12 paia. Cartone da 120 paia |

LIVELLI DI PROTEZIONE MECCANICA EN388:2016

| | |
|---|---|
| RESISTENZA ALL'ABRASIONE (LIVELLI DA 0 A 4) | 4 |
| RESISTENZA AL TAGLIO (LIVELLI DA 0 A 5) | 4 |
| RESISTENZA ALLA LACERAZIONE (LIVELLI DA 0 A 4) | 4 |
| RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE (LIVELLI DA 0 A 4) | 2 |
| RESISTENZA AL TAGLIO METODO EN ISO 13997 | B |
| DESTREZZA (LIVELLI DA 0 A 5) | 5 |



4442B