

GUANTI DI PROTEZIONE



CARATTERISTICHE TECNICHE

Articolo	16125 ROCK DYN
Descrizione	Guanto in fibre miste a filo continuo, rivestito in poliuretano grigio, polso elasticizzato, ottima presa e flessibilità, eccellente resistenza all'abrasione e buona al taglio.
Tecnica	Filo continuo, palmo rivestito, dita areate
Categoria CE	II
Norme	EN 420: requisiti generali EN 388: 2003 resistenza meccanica 4 3 4 3 EN 388: 2016 resistenza meccanica 4x43C
Indicazioni d'uso	Edilizia (ceramisti, piastrellisti, carpentieri, idraulici, ... con rischio di taglio medio alto da bave, rifili e particolari taglienti). Manipolazione di piccoli, medi e grossi componenti taglienti ed asciutti nell'industria meccanica, del vetro dell'acciaio. Assemblaggi gravosi, manipolazione di lamiera.
Taglie	6, 7, 8, 9, 10, 11
Lunghezza	270 mm
Finezza	13
Destrezza	5