

## GUANTI DI PROTEZIONE - Taglio D (ex 5)



### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Articolo</b>	16105 ROCK 5
<b>Descrizione</b>	Guanto a maglia fibre miste (HPPE - fibra di vetro incapsulata - poliestere ) rivestito in poliuretano, dita areate, colore grigio, ANTITAGLIO, ottima sensibilità
<b>Tecnica</b>	Filo continuo, palmo rivestito, dita areate
<b>Categoria CE</b>	II
<b>Norme</b>	EN ISO 21420: 2020 requisiti generali EN 388: 2003 resistenza meccanica 4 5 4 4 EN 388: 2016 + A1:2018 resistenza meccanica 4x43D
<b>Indicazioni d'uso</b>	Edilizia (ceramisti, piastrellisti, carpentieri, idraulici, ...con alto rischio di taglio da bave, rifili e particolari taglienti in lavorazioni anche gravose). Manipolazione di componenti taglienti asciutti nell'industria meccanica, del vetro, delle auto, della carpenteria e dell'acciaio. Assemblaggi gravosi, manipolazione di lamiere.
<b>Taglie</b>	7,8,9,10,11
<b>Lunghezza</b>	270 mm
<b>Finezza</b>	13
<b>Destrezza</b>	5