

BMG735

Guanto antitaglio con presa in nitrile sabbaiato

Un guanto leggero senza fibre di vetro e acciaio. Assicura una resistenza al taglio di livello medio e una presa eccellente in tutte le condizioni. Resistenza al taglio: livello C (EN388:2016).

Caratteristiche

- ▲ Un guanto flessibile e comodo che assicura un'ottima manualità
- ▲ Senza fibre di acciaio o vetro per ridurre i rischi di irritazione
- ▲ Design flessibile e aderente per un maggiore comfort
- ▲ Dorso in materiale traspirante per ridurre la sudorazione
- ▲ La fodera è senza cuciture per evitare irritazioni
- ▲ Polsino elasticizzato per una vestibilità sicura e confortevole



Certificazioni



Settori e applicazioni adatti

Settori

- ▲ Aerospaziale
- ▲ Settore automobilistico
- ▲ Edilizia
- ▲ Settore manifatturiero
- ▲ Autostrade e infrastrutture

Applicazioni

- ▲ Funzionamento di macchinari e impianti
- ▲ Assemblaggio componenti e prodotti
- ▲ Riparazioni e manutenzione di veicoli
- ▲ Manipolazione di materiali affilati o abrasivi
- ▲ Manutenzione generale

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747

BMG735

Guanto antitaglio con presa in nitrile sabbaiato

Informazioni sul prodotto

Materiali	Fodera:	Nylon ad alta resistenza 13 aghi
	Rivestimento:	Nitrile sabbaiato
Colore	Grigio / Nero	
Lunghezza	275mm	
Stile polsino	Polso a maglia elasticizzato	

Informazioni per gli ordini

6/XS	BMG00735FB	Articoli per confezione 10 x Coppie
7/S	BMG00735FD	
8/M	BMG00735FF	
9/L	BMG00735FH	Articoli per contenitore 120 x Coppie
10/XL	BMG00735FJ	
11/XXL	BMG00735FL	

Informazioni aggiuntive

Legenda certificazioni



oppure clicca [qui](#)

Dichiarazione di conformità



oppure clicca [qui](#)

Visualizza il prodotto



oppure clicca [qui](#)

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747