

BOROK VV903



GUANTO DORSO POLIESTERE RIVESTIMENTO PU - PALMA PU/POLIESTERE
Rif. VV903



Caratteristiche prodotto

Dorso poliestere spalmato poliuretano. Palmo poliuretano/poliestere. Fodera 3M Thinsulate™. Manichetta neoprene.

COLORE
Grigio-Nero

TAGLIA
07, 09, 11

Utilizzi prodotto - Rischi



Freddo / Intemperie



Usura



Tagli / Perforazioni



Edilizia



Artigianato / Bricolage



Industria leggera



Servizi / Logistica

I PLUS del prodotto – Benefici utente

Chiusura con velcro per una regolazione perfetta
Limita i fastidi a livello del polso, in caso di utilizzo prolungato

Dorso idrorepellente

Speciale freddo
Doppio 3M Thinsulate™



Disponibile solo su cartoncino da appendere

Certificazioni - Norme



DIRETTIVA EPI 89/686/CEE

EN420:2003+A1:2009 Requisiti generali per i guanti di protezione

5: La destrezza



EN388:2003 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)

2: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)
2: Resistenza al taglio (da 1 a 5)
1: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)
1: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)



EN511:2006 Guanti di protezione contro il freddo (X = test realizzato)

1: Resistenza al freddo convettivo (1 a 4)
1: Resistenza al freddo da contatto (1 a 4)
1: Impermeabilità all'acqua (0 o 1)

Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
VV903GR07	3295249179007	Grigio-Nero	07	60	12
VV903GR09	3295249179014	Grigio-Nero	09	60	12
VV903GR11	3295249179021	Grigio-Nero	11	60	12