

VE726



GUANTO IN MAGLIA DI POLIAMMIDE SPANDEX - PALMO NITRILE/PU

Rif. VE726



Caratteristiche prodotto

Poliammide/Spandex. Spalmatura nitrile/poliuretano su palmo e punta delle dita. Finezza 15.

Supporto: poliammide/Spandex.
Spalmatura : nitrile/poliuretano.

COLORE
Grigio-Nero

TAGLIA
07, 08, 09, 10, 11

Utilizzi prodotto - Rischi



Usura



Edilizia



Artigianato / Bricolage



Industria leggera



Servizi / Logistica

I PLUS del prodotto – Benefici utente



Finezza 15

Ottima destrezza e precisione al lavoro

Induzione nitrile/poliuretano

Resistenza agli olii
Flessibilità di lavoro e maggiore comfort
Ottime prestazioni meccaniche

Certificazioni - Norme



REGOLAMENTO (UE) 2016/425

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

5: La destrezza (da 1 a 5)

EN388:2016 Guanti contro i rischi meccanici (Livelli ottenuti sul palmo)

3: Resistenza all'abrasione (da 1 a 4)

1: Resistenza al taglio (da 1 a 5)

2: Resistenza allo strappo (da 1 a 4)

1: Resistenza alla perforazione (da 1 a 4)

X: Resistenza al taglio con oggetti taglienti (TDM EN ISO 13997) (da A a F)



Riferimenti

Riferimenti	Codice a barre	COLORE	TAGLIA		
VE726NO07	3295249178185	Grigio-Nero	07	120	12
VE726NO08	3295249178192	Grigio-Nero	08	120	12
VE726NO09	3295249178208	Grigio-Nero	09	120	12
VE726NO10	3295249178215	Grigio-Nero	10	120	12
VE726NO11	3295249198022	Grigio-Nero	11	120	12