

VE729

LAVORI IN AMBIENTI OLEOSI E GRASSI

Guanto per protezione meccanica, impermeabile fino al semi dorso, con buona destrezza in ambienti oleosi



Certificazioni e norme





Benefici



Igiene

· Il nitrile non comporta rischi di allergie per gli utenti



Prestazioni

· La spalmatura in nitrile garantisce a chi lavora in ambienti oleosi/grassi un'ottima presa sugli oggetti da maneggiare.

Campi di utilizzo

- Lavori pubblici
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Automotive
- Industria mineraria
- Trattamento dei rifiuti e delle acque







VE729

LAVORI IN AMBIENTI OLEOSI E GRASSI

Guanto per protezione meccanica, impermeabile fino al semi dorso, con buona destrezza in ambienti oleosi

Dettagli - Norme



EN388:2016+A1:2018

4 [0-4] RESISTENZA ALL'ABRASIONE 1 [0-5] RESISTENZA AL TAGLIO 3 [0-4] TEAR RESISTANCE 1 [0-4] PIERCE RESISTANCE A [A-F] CUT RESISTANCE ISO 13997

Dettagli tecnici

Tipo di guanto	Guanto meccanico	
Gamma di guanti	Guanto in maglia spalmato	
Tipo di guanto meccanico	Lavorazione a maglia	
Materiale e finitura della spalmatura	Acquapolimero liscio	
Livello di spalmatura	Spalmato 3/4	
Numero di spalmature	Spalmatura singola	
Materiale della puntinatura	Puntini in nitrile	
Finezza	15	
Colore	Grigio-Nero	
Taglia	7, 8, 9, 10	
Tipo di imballaggio	Venduto in sacchetti singoli	







VE729

WORKS IN OILY ENVIRONMENT

Waterproof, mechanical glove up to mid-back, with good working properties and good grip in oily conditions

13295249193406

120

8.2 kg

cm

12

Logistics information Reference Colour Size Designation EAN13 Box code Weight 29.4 43.2 37.6 VE729NO07 Grey-Black 07 VE729 3295249193379 13295249193376 120 12 5.8 kg cm 37.6 56.2 22.4 VE729NO08 Grey-Black 08 VE729 3295249193386 13295249193383 120 7.5 kg 12 cm cm cm 44.0 28.0 37.0 7.7 kg VE729NO09 Grey-Black 09 VE729 3295249193393 13295249193390 120 12 cm cm cm 37.0 44.0 28.0

3295249193409

	Multipl	e sal	les
--	---------	-------	-----

Grey-Black

10

VE729

VE729NO10

Minimum sales

Box Width

Box Depth

Box Height



