



Nitrile

Protezione robusta con presa superiore su oggetti bagnati, oleosi e asciutti

- Integra Ansell Grip™ Tecnologia che riduce al minimo la forza necessaria per afferrare gli oggetti, ridurre l'affaticamento e aumentare la produttività
- Riduce al minimo la forza delle dita necessaria per afferrare oggetti asciutti e bagnati (80% di forza in meno) nel raffronto con i guanti di nitrile standard
- Riduce al minimo la forza del palmo necessaria per afferrare oggetti bagnati (45% di forza in meno) e oggetti asciutti (33% di forza in meno) nel raffronto con i guanti di nitrile standard
- La formulazione nitrile morbido offre comfort per lunghi periodi di utilizzo
- Senza silicone, per una protezione superiore del prodotto



Industrie

- Assistenza e riparazione auto
- Scienze della vita
- Chimica

Consigliato per

- Assistenza e riparazione auto
- Cambio olio, fluidi e filtri
- Riparazione trasmissione motori
- Pulizia di perdite o fuoriuscite
- Trasferimento di liquidi e solidi
- Trasferimento di liquidi
- Prelievo di campioni ed elaborazione
- Spedizione, trasporto e consegna di prodotti
- Esecuzione di test
- Manutenzione



SCHEDA TECNICA

INFORMAZIONI PRODOTTO

	93250
Materiale	Nitrile
Colore	Grigio antracite
Disegno del guanto	Clorurati, Senza polvere, Senza silicone, Dita testurizzate
Polso	Bordino salvagoccia
Produzione/Standard di audit QMS	ISO 9001
Regolamentazione	ASTM D6319, Categoria III, EAC TP TC 019:2011, EC 1935/2004, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, FDA21 CFR 177-2600-US Food Contact Approved, ISO 9001
Confezionamento	100 guanti per dispenser 10 dispenser per scatolone 1000 guanti per scatolone
Conservazione	Tenere lontano dalla luce solare diretta; conservare in un luogo fresco e asciutto. Tenere lontano da fonti di ozono o di accensione
Paese di origine	Malesia
Segmento esigenze utente	Robusti
Taglie disponibili	XS (5.5 - 6), S (6.5 - 7), M (7.5 - 8), L (8.5-9), XL (9.5 - 10)
Antistatico	Sì
Acceleranti chimici di vulcanizzazione	<ul style="list-style-type: none"> • Di-butil-ditiocarbammato di zinco (ZDBC) • Zinco-2-mercaptobenzotiazolo • Di-etil-ditiocarbammato di zinco (ZDEC) <p><i>Solo un numero estremamente ridotto di utilizzatori potrebbe essere sensibile a questo(i) ingrediente(i) e, di conseguenza, sviluppare irritazioni e/o reazioni allergiche da contatto.</i></p>

PROPRIETÀ FISICHE

	Valori medi		Metodo di prova
Lunghezza (mm/pollici)	245 / 9.6		ASTM D3767,EN 420
Assenza di forature (Livello I di ispezione)	1.5 AQL		ASTM D5151,EN 455-1
Spessore del palmo (mm/mil)	0.13 / 5.1		ASTM D3767,EN 420
Spessore: dito (mm/mil)	0.20 / 7.9		ASTM D3767,EN 420
	PRIMA INVECCHIAMENTO	DOPO INVECCHIAMENTO	
Resistenza massima alla trazione (MPa)	≥ 36	≥ 25	ASTM D412 & D573
Allungamento alla rottura (%)	≥ 590	≥ 520	ASTM D412
Forza alla rottura (N)	≥ 10	≥ 9	EN 455-2

INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

Taglia	XS (5.5 - 6)	S (6.5 - 7)	M (7.5 - 8)	L (8.5 - 9)	XL (9.5 - 10)
Codice prodotto	93250060	93250070	93250080	93250090	93250100

Tecnologia



Standard delle prestazioni e conformità normativa

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero **1800 800 0444**

Europa, Medio Oriente ed Africa
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Regioni dell'Asia Pacifico
Ansell Global Trading Center (Malaysia) Sdn Bhd
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

North America Region
Ansell Healthcare Products LLC
+1 800 800 0444
F: +1 800 800 0445

America Latina & Caraibi
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

Russia
Ansell PYC
Ten. +7 495 258 13 16

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA: www.ansell.com/patentmarking © 2022 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.