

Guanto di protezione monouso Nitrile MAXTER™

N. articolo / Dimensioni	ZP5616 7 ZP5616 8 ZP5616 9																
Prezzo																	
Unità d'imballo	Box da 200 pezzi																
Materiale	Gomma nitrilica																
Taglie	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Lunghezza (mm)</th> <th>Larghezza (mm)</th> <th>Circonf. mano (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7 (small)</td> <td>240</td> <td>80 ± 10</td> <td>160 ± 10</td> </tr> <tr> <td>8 (medium)</td> <td>240</td> <td>95 ± 10</td> <td>190 ± 10</td> </tr> <tr> <td>9 (large)</td> <td>240</td> <td>110 ± 10</td> <td>220 ± 10</td> </tr> </tbody> </table>		Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Circonf. mano (mm)	7 (small)	240	80 ± 10	160 ± 10	8 (medium)	240	95 ± 10	190 ± 10	9 (large)	240	110 ± 10	220 ± 10
	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Circonf. mano (mm)														
7 (small)	240	80 ± 10	160 ± 10														
8 (medium)	240	95 ± 10	190 ± 10														
9 (large)	240	110 ± 10	220 ± 10														
Categoria - DPI	III																
Colore	Viola / Blu																
Norma	EN ISO 374-5:2016 EN ISO 374-4:2013 EN ISO 374-1:2016/ Tipo C EN 455-1 / -2 / -3 / -4																
Descrizione prodotto	Guanto da esame in puro nitrile, senza polvere, testurizzato, non sterile, ambidestro, monouso.																
Livello di qualità / Certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> ■ AQL 1,5 ■ Regolamento DPI (EU) 2016 / 425 ■ Regolamento (UE) 2017/745 sui dispositivi medici: Classe I 																
Note	<ul style="list-style-type: none"> ■ Conservare in un luogo fresco e asciutto. ■ Proteggere dalla luce diretta del sole e dalla luce fluorescente. ■ Evitare temperature superiori a 40 °C. 																

