


	<b>SCHEDA TECNICA</b>	<b>CODICE ARTICOLO</b>  <b>05798</b>
<b>Rif. Cliente</b> DPIL4-21 <b>Protocollo interno</b> <b>Codice CE/UE</b> 05798 <b>Taglie</b> 7-11 <b>Colore</b> Grigio	<b>Descrizione del modello:</b> GUANTI A PROTEZIONE RISCHIO MECCANICO CON RIVESTIMENTO IN NITRILE SUL PALMO E DORSO TRASPIRANTE	<b>NOME ARTICOLO</b>  <b>GUANTO TECH 56</b>

MATERIALI, ACCESSORI, CARATTERISTICHE		IMMAGINE
<b>Caratteristiche</b>	Guanti per la protezione del rischio meccanico realizzati in tessuto elasticizzato Supporto in maglia di HPPE/acciaio a filo continuo Spalmatura in poliuretano su palmo e dita Gauge 18 Dorsale areato Polsino in maglia elasticizzata e orlato Lavabili secondo le modalità di lavaggio indicate nella nota informativa	
<b>Categoria DPI</b>	Seconda	
<b>Norme di riferimento</b>	EN ISO 21420:2020 - Requisiti generali per i guanti di protezione EN 388:2016+A1:2018 - Guanti di protezione contro rischi meccanici	
<b>Prestazioni / Livelli</b>	EN 388:2016+A1:2018: 4X42D	
<b>Confezionamento</b>	Singolo	
<b>Altre Informazioni</b>	Per le istruzioni di impiego, stoccaggio, pulizia e manutenzione, durata e termine di scadenza, marcatura, avvertenze e limitazioni, leggere il contenuto della nota informativa allegata al DPI.	