

### SCHEMA DATI TECNICI

<b>Codice Articolo:</b>	<b>G320</b>	<b>Descrizione Articolo:</b>	Guanto di protezione a 5 dita in maglia di nylon spalmato su lato palmo e parzialmente dorso di nitrile. Polsino elasticizzato lunghezza cm. 7,5 c.a. Taglie 6/ 7/ 8/ / 9/ 10
-------------------------	-------------	------------------------------	---

<b>Destinazione d'uso:</b>	I guanti sono adatti per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati) : Industria automobilistica e meccanica /carpenteria metallica leggera .  -lavori di manutenzione / assemblaggio /manutenzione e manipolazioni leggere
----------------------------	--

<b>COMPOSIZIONE PRODOTTO:</b>	<b>Supporto maglia nylon</b> <b>Spalmatura in nitrile grigio</b>
-------------------------------	---

<b>CONSIGLI PER L'USO E LA CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO:</b>	IL Guanto deve essere conservato nella sua confezione originale, in luogo asciutto e lontano da fonti di calore. Evitare contatto con prodotti solventi che possono causare l'alterazione delle caratteristiche. In condizioni d'uso particolarmente gravose o in ambienti con situazioni speciali è possibile che il guanto venga soggetto ad improvvise e repentine degradazioni non previste dal fabbricante.  L'uso dei guanti o il sottoporli a un procedimenti di pulizia o lavaggio non specificatamente raccomandato potrebbe alterarne i livelli delle prestazioni.
--	--

<b>DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'</b>	Il guanto è conforme alla direttiva 89/686/CEE (recepita in Italia con D.L.475/92) ed è identico al DPI oggetto dell'attestato di certificazione CE N. 05510101/OI rilasciato dall'organismo notificato nr. 0498.
-------------------------------------	---

ESEMPIO MARCATURA:



**G 320 TG. 10/XXL**



3121  
EN 388:03

