



MULTIUSO

SKYTEC®**SKYTEC OREGON****GUANTO ULTRALEGGERO RIVESTITO CON OTTIMA PRESA SU SUPERFICI GRASSE**

Rivestimento sulle nocche molto sottile, flessibile e comodo, che offre una tattilità e una presa eccezionali in condizioni grasse e di bagnato

CARATTERISTICHE

- ▶ Aiuta a proteggere la mano da oli, idrocarburi, grasso e abrasione grazie all'area rivestita sulle estremità
- ▶ La morbida fodera in nylon, 18 aghi garantisce un'eccellente sensibilità della punta delle dita
- ▶ Finitura nitrilica sul palmo che offre eccellenti proprietà di presa in condizioni di bagnato e oleose
- ▶ Progettato per un facile i movimenti anche con continuo
- ▶ Dorso traspirante per ridurre la sudorazione
- ▶ La maglia senza cuciture previene le irritazioni
- ▶ Il polsino elasticizzato offre una vestibilità sicura



LIGHTWEIGHT
18gg LINER

OIL GRIP

ADATTO A**Settori Tipici**

- Aerospaziale
- Automotive
- Edilizia
- Ingegneria
- Produzione

Applicazioni indicate

- Manipolazione di componenti oleosi
- Manutenzione
- Lavori su superficie bagnata o oleosa
- Assemblaggio

CERTIFICAZIONE

CAT II

EN 388:2016



4121X

Vedere legenda sul retro

Globus
GROUP

**INFORMAZIONE PRODOTTO**

MATERIALE	LINER:	Nylon 18 aghi
	RIVESTIMENTO:	Finitura sabbiosa su nitrile liscio
COLORE	Blu / Nero	
LUNGHEZZA(mm)	250 (dipendentemente dalla taglia)	
POLSINO	Elasticizzato, in maglia	

DETTAGLIO ORDINI

TAGLIA	CODICE ARTICOLO	CONFEZIONAMENTO
7/S	SKG00002DD	10 paia per confezione 120 paia per cartone
8/M	SKG00002DF	
9/L	SKG00002DH	
10/XL	SKG00002DJ	
11/XXL	SKG00002DL	

RACCOMANDAZIONI PER L'USO

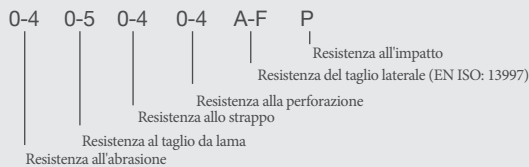
- **GF;>;LLA:** Guanto per manipolazioni generiche. Non adatto per la protezione termica, elettrica o chimica. Non utilizzare in prossimità di macchine in movimento se vi è il rischio di impigliamento
- **5A@E7DHL;A@7:** Conservare in condizioni asciutte nella confezione originale e lontano dalla luce diretta del sole
- **BG->;L;3:** Per la pulizia, passare un panno umido. Nota: Le caratteristiche delle prestazioni dei guanti usati e lavati possono differire dai risultati mostrati. Ispezionare i guanti per verificare che non vi siano danni presenti.
- **6GD3F3:** La durata dipende dall'applicazione del guanto e pertanto non può essere specificata. È responsabilità dell'utente assicurarsi che il guanto sia adatto all'uso previsto

LEGENDA CERTIFICAZIONE

RISCHI MECCANICI

EN 388: 2016

LIVELLI DI PRESTAZIONE *



* in caso i test non vengano eseguiti o non siano applicabili, verrà posizionata la "X" anziché un numero o lettera

EUROPEwww.globusgroup.com

E: sales@globus.co.uk
T: +44 (0)161 877 4747
F: +44 (0)161 877 4746

MIDDLE EAST AND AFRICAwww.globusgroup.com/gcc

E: gcc@globusgroup.com
T: +971 4 882 9962
F: +971 4 882 9963

