



Guanti Protettivi Criogenici Cryokit® Cryolite-HPS

Guanti Criogenici Impermeabili in Pelle - 38 cm Cryolite HPS

Rif: C400003

Varianti: 8 , 10 , 9 , 11

Aggiornato il: 30/04/2025

PRODOTTO

SCHEDA DATI



Paese d'origine	Italia
------------------------	--------

E-mail: sales@flexitog.com
Telefono: +31 174 705 840
Sito web: <https://www.flexitog.eu/it>

FlexiTog UK
FlexiTog UK Ltd
The Granary Business Park
School Road, Neatishead
Norfolk
NR12 8BU
Regno Unito

FlexiTog EU
Schuttevaerweg 17
3044 BA Rotterdam
Paesi Bassi

CARATTERISTICHE

- I guanti Cryolite-HPS sono realizzati in pelle trattata idrorepellente con un tessuto speciale Aramid/Silicone per il palmo e le dita.
- Una membrana interna traspirante impedisce ai liquidi di penetrare.
- Polsino in pelle con regolazione in Velcro™.
- Completamente impermeabili per proteggere la mano e l'avambraccio durante operazioni che coinvolgono l'uso di azoto liquido, ossigeno liquido o altri gas criogenici.
- I guanti Cryolite-HP offrono protezione a temperature estremamente basse fino a -196°C. (Testati per la resistenza all'ossigeno liquido).

Conformità: EN388:2016 3 3 3 2 X EN511:2006 2 2 1 EN407 X 2 X X X X, Marcatura CE (Cat III)

Colore: Giallo/Tan/Nero

Lunghezza: 38 cm

Taglie: 8, 9, 10 e 11

Consegna: Realizzati su ordinazione, circa 7-10 giorni

p>