

Guanto criogenia waterproof in pelle spessa 1.3mm

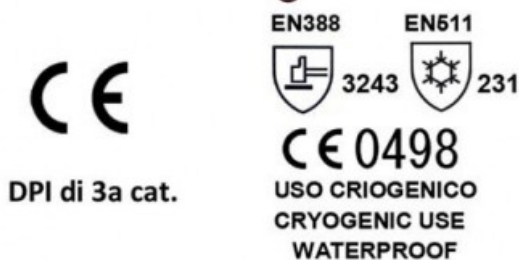
1 Paio - Guanti criogenici Lunghi L38cm per ambito industriale (240 gr/mq)



Product codes:

Reference: 54 871 2524_

Product gallery:



Product description:

Guanto per azoto liquido -criogenico - in pelle fiore idrorepellente e spesso 1.3mm. Completamente impermeabile utile per proteggere mano e avambraccio nelle operazioni che prevedono l'utilizzo o la presenza di azoto liquido o altri gas criogenici

Realizzato con materiali appositamente studiati per questa applicazioni mantiene le mani calde e asciutte anche per lunghi periodi di utilizzo. Testato con successo mediante contatto con azoto liquido per un minuto e successiva prova di flessibilità - RCT method -

La membrana poliolefinica Porelle - interno in pile di poliestere multistrato (240 gr/mq). manichetta in cuoio crosta.

Lunghezza totale guanto 40cm. Cuciture in Nylon.

Idoneo per lavori in ambito industriale pesante

Product features:

ACB - CONFORMITA': CE

ACB - CONFORMITA': Cat III
ACB - CONFORMITA': EN 388
ACB - CONFORMITA': EN511
ACB - TIPO: guanti
ACB - MATERIALE: PS
ACB - MATERIALE: Porelle
ACB - MONOUSO: no
ACB - DIMENSIONI: lunghezza 38cm
ACB - PROTEZIONE: azoto liquido
ACB - PROTEZIONE: gas criogenici
ACB - STRATI: multistrato
ACB - SPESSORE: 240gr/m2
ACB - SPESSORE: 1.3mm
ACB - CHIUSURA: -
ACB - IDONEO PER: criogenia
ACB - IDONEO PER: industria pesante
ACB - PECULIARITA': guanti per criogenia lunghi 38cm idonei per ambiti industriali pesanti
ACB - TEMPERATURA MINIMA: -200°C
ACB - TEMPERATURA MASSIMA: 150°C