



■ TEGERA® 74



Scopri di più

MANICOTTO ANTI-TAGLIO CON KEVLAR®, LIVELLO B

Manicotto anti-taglio con livello di protezione dal taglio B. Realizzato in Kevlar®, poliestere, spandex e filato in fibra di acciaio. Per tutti i tipi di lavoro, approvato per la manipolazione di alimenti, resiste al calore per contatto fino a 100°C. Esclusivo attacco per la mano: buona vestibilità e facile indossabilità e rimozione dei guanti. Utilizzare con un guanto adatto per una protezione completa.

PROPRIETÀ

- Traspirabile
- Confortevole
- Flessibile

CARATTERISTICHE

- Resiste al calore per contatto fino a 100 °C
- Approvato per la manipolazione di alimenti

PREVIENE IL RISCHIO DI

lesioni da taglio, lesioni da abrasione, graffi, lacerazioni

AMBIENTI PRINCIPALI DI UTILIZZO

ambienti a rischio di taglio

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

assemblaggio, lavoro di ispezione, operazioni funzionamento macchine, edilizia e costruzioni, lavori di impiantistica, engineering, lavori di magazzino, lavorazione dei metalli, lavori nell'industria del vetro, decontaminazione

SETTORI PRINCIPALI DI UTILIZZO

metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction, logistics

TIPO DI LAVORO

Applicazione media

DATI TECNICI

TIPO Maniche resistenti al taglio

CATEGORIA Cat. II

MATERIALE DELLA FODERA 13 aghi, KEVLAR® fiber, Spandex, Filo in fibra in acciaio inox

LUNGHEZZA 420-490 mm

DESTREZZA

COLORE Giallo

UNITÀ PER CONFEZIONE/CARTONE 6/60

PRESENTAZIONE Confezione multipla

CLOSING METHOD Elasticizzato 360°

RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) Livello B di resistenza al taglio

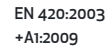
RESISTENZA AL TAGLIO (EN ISO 13997) TDM: 9.6 N

MATERIALE ESTERNO Para-aramidica, Poliestere, Filo in fibra in acciaio inox, Elastan

CONFORMITÀ



TP TC 019:2011



CARATTERISTICHE



TAGLIA	N. ART.	EAN
7	74-7	7340118387741
8	74-8	7340118348681
9	74-9	7340118348773
10	74-10	7340118348865

ejendals

