

# SCHEMA TECNICA

## S5MK/18 cm 38

**TAGLIE:** 9 - 10

**DESCRIZIONE TECNICA:**

Guanto a 5 dita tutto in tessuto a maglia 70% aramidica - 30% para-aramidica 290 g/mq con palmo e dita rinforzati in tessuto a maglia 70% aramidica - 30% para-aramidica 290g/mq. Fodera in tessuto a maglia 70% aramidica - 30% para-aramidica 290 g/mq. Manichetta in feltro aramidico 120 g/mq. Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.

**CATEGORIA DPI:** III



**EN 388:2016**

**Guanti protettivi contro rischi meccanici**

A Resistenza all'abrasione	1
B Resistenza al taglio	5
C Resistenza allo strappo	2
D Resistenza alla perforazione	4
E Resistenza al taglio EN ISO 13997:1999	E
Destrezza	2



**EN 407:2004**

**Guanti protettivi contro rischi termici**

A Comportamento al fuoco	4
B Resistenza al calore per contatto	3
C Resistenza al calore convettivo	4
D Resistenza al calore radiante	2
E Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso	X
F Resistenza a grandi proiezioni di metallo fuso	X

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE:**

Dichiara sotto la propria ed esclusiva responsabilità che il dispositivo di Protezione Individuale (DPI) sottoelencato è conforme ai requisiti di salute e sicurezza dell'allegato II del Regolamento (UE) 2016/425 e alle norme armonizzate sotto elencate, ed è identico al DPI oggetto dell'Attestato di Certificazione CE del tipo (Modulo B), rilasciato dall'Organismo Notificato n° 0498 RICOTEST srl.

Cod. e Nome prodotto	Descrizione	Norma di riferimento	Organismo Notificato	Certificato N°
S5MK/18	Guanti aramidici.	EN 388:2016 EN 407:2004	0498	166174301/OI

Il DPI è oggetto della procedura di valutazione della conformità al tipo basata sul controllo interno della produzione unito a prove del prodotto sotto controllo ufficiale effettuate ad intervalli casuali (modulo C2) sotto la sorveglianza dell'organismo notificato RICOTEST srl n° 0498.