

SCHEDA TECNICA

# S2TKTKA/15 cm 35

**TAGLIE:** 10 (misura unica)

**DESCRIZIONE TECNICA:**

Guanto a 5 dita, palmo in tessuto aramidico 480 g/mq foderato in maglina cotone 220g/mq e dorso in tessuto aramidico alluminizzato 450 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	3
B Resistenza al taglio	3
C Resistenza allo strappo	4
D Resistenza alla perforazione	3
E Resistenza al taglio TDM	X



**EN 407:2004**

**Guanti protettivi contro rischi termici**

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

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE:**

Dichiara sotto la propria 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° 0465 ANCI SERVIZI srl a socio unico sezione CIMAC.

Cod. e Nome prodotto	Descrizione	Norma di riferimento	Organismo Notificato	Certificato N°
S2TKTKA/15	Guanti aramidici	EN 407 :2004 EN 388 :2016	0465	0162/21827/14-REV.1

Il DPI è oggetto della procedura di valutazione della conformità al tipo basata sulla garanzia di qualità del processo di produzione (modulo D) sotto la sorveglianza dell'organismo notificato n° 0465 ANCI SERVIZI srl a socio unico sezione CIMAC.