

Ra.Mo. Industriale s.n.c. Via degli Artigiani 14 25030 Castelcovati (BS) Tel. 0307080087

Mail: ra-mo@ra-mo.it Web: www.ra-mo.it



# SCHEDA TECNICA GUANTI ANTICALORE S1TK/08 - S1TK/18 - S1TK/28

Guanto a 5 dita tutto in tessuto di fibra aramidica 480g/mq foderato con maglina cotone 220g/mq. Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.

TAGLIA: 10

LUNGHEZZA S1TK/08: 28 cm

LUNGHEZZA S1TK/18: 38 cm

LUNGHEZZA S1TK/28: 48 cm



FROM HEAT:



## EN 388:2016+A1:2018 Guanti protettivi contro rischi meccanici

Resistenza all'abrasione 4
Resistenza al taglio 4
Resistenza allo strappo 4
Resistenza alla perforazione 2
Resistenza al taglio EN ISO 13997:1999 6

Destrezza



## EN 407:2004 Guanti protettivi contro rischi termici

Comportamento al fuoco 4
Resistenza al calore per contatto 3
Resistenza al calore convettivo 3
Resistenza al calore radiante X
Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso 3
Resistenza a grandi proiezioni di metallo fuso X

CATEGORIA DPI: II



Ra.Mo. Industriale s.n.c. Via degli Artigiani 14 25030 Castelcovati (BS) Tel. 0307080087

Mail: ra-mo@ra-mo.it Web: www.ra-mo.it

## S1TK/08 - S1TK/18 - S1TK/28

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE:

#### Il fabbricante, IDEE COCCO ITALIA srl - Via Spinino 11/1 - 36050 Montorso Vicentino (VI)

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 del certificato di esame UE del tipo (Modulo B), rilasciato dall'Organismo Notificato n° 0498 RICOTEST srl.

Codice e Nome prodotto	Descrizione	Norma di riferimento	Organismo Notificato	Certificato nº
S1TK/08	Guanti aramidici	EN 407:2004 EN 388:2016+A1:2018	0498	166195101/TE
S1TK/18	Guanti aramidici	EN 407:2004 EN 388:2016+A1:2018	0498	166195101/TE
S1TK/28	Guanti aramidici	EN 407:2004 EN 388:2016+A1:2018	0498	166195101/TE

Montorso Vicentino, 17.12.2019 Il legale rappresentante Valentino Cocco

