



SCHEDA TECNICA
GUANTI ANTICALORE
 S5TK/18 - S5TK/28

Guanto a 5 dita tutto in tessuto di fibra aramidica 480 g/mq accoppiato a maglina cotone 220 g/mq, con palmo e tutte le dita rinforzati in tessuto feltro aramidico 120 g/mq accoppiato a TNT ignifugo 180g/mq. Manichetta in tessuto aramidico 480g/mq accoppiato a maglina cotone 220 g/mq. Cuciture tutte in filato di Kevlar 50/3.

TAGLIA: 10

LUNGHEZZA S5TK/18: 38 cm

LUNGHEZZA S5TK/28: 48 cm

Rev. 00



BEST PROTECTION
FROM HEAT:



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

Resistenza all'abrasione	4
Resistenza al taglio	X
Resistenza allo strappo	4
Resistenza alla perforazione	4
Resistenza al taglio EN ISO TDM	E

Destrezza 1



EN 407:2004
Guanti contro rischi termici

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

CATEGORIA DPI: III