

**SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET**

Taglia: 10 misura unica
Size: 10 one size fits all

Descrizione tecnica: Guanto a 3 dita in crosta termica spessore circa mm 1.4, color aragosta/paglierino, rinforzato internamente sul palmo e dita con TNT ignifugo 180g/mq e tessuto panno lana 670g/mq. Manichetta in crosta spessore circa 1.4 mm color naturale. Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.

Technical description: 3-finger glove in thermal crust, about 1.4 mm thick, lobster / straw color, internally reinforced on the palm and fingers with 180g / m² fireproof TNT and cloth fabric wool 670g / sqm. Split leather cuff about 1.4 mm thick in natural color. All seams in Kevlar 50/3 yarn.

Categoria DPI: III
PPE category: III

**EN 388:2016 Guanti protettivi contro rischi meccanici
EN 388: 2016 Protective gloves against mechanical risks**

A Resistenza all'abrasione 2 A Resistance to abrasion 2
B Resistenza al taglio 1 B Shear strength 1
C Resistenza allo strappo 4 C Tear strength 4
D Resistenza alla perforazione 3 D Puncture resistance 3

**EN 407:2004 Guanti protettivi contro rischi termici
EN 407: 2004 Protective gloves against thermal risks**

A Comportamento al fuoco 4 A Behavior in fire 4
B Resistenza al calore per contatto 2 B Resistance to contact heat 2
C Resistenza al calore convettivo 4 C Resistance to convective heat 4
D Resistenza al calore radiante 2 D Resistance to radiant heat 2
E Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso X E Resistance to small splashes of molten metal X
F Resistenza a grandi proiezioni di metallo fuso X F Resistance to large splashes of molten metal X