

## SCHEDA TECNICA

# Z105 cm 28 Z105/15 cm 35

**TAGLIE:** 10 (misura unica)

**DESCRIZIONE TECNICA:**

Guanto a 5 dita, palmo color aragosta/paglierino in crosta termica spessore circa mm 1,4, rinforzato internamente su palmo e dita in panno di lana circa 670g/mq, dorso in crosta spessore circa mm 1,4 color naturale. Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.

**CATEGORIA DPI:** III



**EN 388:2016**

**Guanti protettivi contro rischi meccanici**

A Resistenza all'abrasione	2
B Resistenza al taglio	1
C Resistenza allo strappo	4
D Resistenza alla perforazione	3
Destrezza	3



**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	4
D Resistenza al calore radiante	2
E Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso	4
F Resistenza a grandi proiezioni di metallo fuso	1

**EN 12477:2001+A1:2005 TIPO A**

**Guanti di protezione per saldatori**

### 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°
Z105	Guanti in crosta rinforzati	EN 407 : 2004 EN 388 : 2016	0465	0162/12253/07-REV.3
Z105/15	Guanti in crosta rinforzati	EN 407 : 2004 EN 388 : 2016 EN 12477 :2001+A1 :2005	0465	0162/12252/07-REV.3

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 ANCI SERVIZI SRL -Sezione CIMAC.