

SCHEMA TECNICA

FLAME

TAGLIE: 8, 9, 10, 11, 12

DESCRIZIONE TECNICA:

Guanto a 5 dita con palmo in pelle pieno fiore bovino idrorepellente ai liquidi con tempo di attraversamento di minuti 60, spessore mm 1.1, dorso e manichetta (da cm 18) in tessuto meta-aramidico 180 g/mq foderati in maglia meta-aramidica 210 g/mq, con rinforzo al dorso in pelle pieno fiore, spessore mm 1.1 in corrispondenza delle nocche, inoltre nella parte bassa del palmo un rinforzo salvavena in pelle pieno fiore spessore mm1.1. Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.

CATEGORIA DPI: III

NOMENCLATURA: 62160000

ORIGINE: CE



EN 659

Guanti protettivi per vigili del fuoco



EN 388

Guanti protettivi contro rischi meccanici

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



EN 407

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	3
E Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso	X
F Resistenza a grandi proiezioni di metallo fuso	X

DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITA':

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

Dichiara che il dispositivo di Protezione Individuale (DPI) sottoelencato, è conforme alle disposizioni della Direttiva 89/686/CEE e alle norme armonizzate sotto elencate, recepita con D.L. italiano n° 475/92, ed è identico al DPI oggetto dell' Attestato di Certificazione CE, rilasciato dall' Organismo Notificato n° 0465, ANCI SERVIZI Srl - Sezione CIMAC Corso G.Brodoloni 19 27029 VIGEVANO -ITALY-, ed elencato nella tabella sottostante.

Cod. e Nome prodotto	Norma di riferimento	Organismo Notificato	Certificato N°
FLAME	EN407 EN388 EN659	0465	0162/12161/07-REV.1