



SCHEMA TECNICA
GAMBALE ANTICALORE
HTK42-1

Gambale in tessuto fibra aramidica 480 g/mq foderato in maglina cotone 220 g/mq. Chiusura laterale con velcro. Cuciture tutte in filato di kevlar 50/3.

ALTEZZA TOTALE: 42 cm

Rev. 00

info@covalsafety.com
COVALSAFETY.COM



BEST PROTECTION

FROM HEAT:

PRESTAZIONI

I materiali soddisfano i requisiti delle seguenti norme tecniche armonizzate per guanti:



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 | C |



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: I – RISCHI MINORI

HTK42-1

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE:

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

Dichiara che il seguente dispositivo di Protezione Individuale (DPI) sottoelencato, è conforme alle disposizioni del Regolamento 2016/425/UE.

| Codice e Nome prodotto | Descrizione | Categoria DPI |
|------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| HTK42-1 | Gambale in fibra aramidica cm 42 | Categoria I – RISCHI MINORI |

Montorso Vicentino, 17.02.2020

Il legale rappresentante
Valentino Cocco



COVAL SAFETY

IDEE COCCO ITALIA Srl
Via Spinino 11/1
36050 Montorso VI Italy
T. +39 0444 685220
info@covalsafety.com

Capitale sociale 40.000,00 i.v.
M/VI 016050
Cod.Fisc. e P.Iva IT00525590246
Iscr. REA VI 134781 AIA 0039197
Registro imprese 131094/1997

