GUANTI DI PROTEZIONE IN FIBRA ARAMIDICA

Codice GUA Articolo 2243

Certificati CE. Conformi alle norme EN 388/94 - EN420/94 - EN 407/94
Dispositivo di protezione individuale di III categoria (D.L. 475/92)



Questi guanti sono dispositivi di protezione individuale (DPI) di III categoria e sono conformi alla direttiva 89/686/CEE recepita con D.L. 475/92.

Il DPI è realizzato interamente in fibra aramidica di colore giallo, tessuta in diagonale, ed è felpato internamente con felpa di colore bianco avente spessore 2.3 mm; la manichetta è lunga 180 mm.

Il guanto offre un'eccellente protezione contro il calore, con la stessa resistenza termica lungo tutta la sua superfice (sia palmo che dorso). E' stato concepito per la manipolazione di oggetti caldi fino alla temperatura di 250° C per un tempo di soglia di 15 secondi.

Attenzione: i guanti non sono adatti per manipolare oggetti oltre la temperatura sopra citata.

Questi guanti soddisfano i requisiti delle norme tecniche europee EN 420, EN 388, EN 407 e la base di valutazione delle loro cratteristiche è stata fatta secondo i requisiti applicabili dalla direttiva 89/686/CEE (recepita con Decreto Legge 475/92) e delle Norme di riferimento.

EN 407: Guanti di protezione contro il calore e il fuoco



- EN 407: calore e fuoco
- 4 Comportamento al fuoco (4 livelli)
- 2 Calore al contatto (4 livelli)
- X Calore convettivo (4 livelli)
- X Calore radiante (4 livelli)
- Piccole proiezioni di metallo fuso (4 livelli)
- X Grosse proiezioni di metallo fuso (4 livelli)

EN 420: Ergonomia, costruzione, (PH neutro e assenza di sostanze riconosciute come allergiche per i guanti in questione) innocuità e conformità, taglia, destrezza passaggio e assorbimento del vapore acqueo.

EN 388: Guanti di protezione contro rischi meccanici



- 3 Resistenza all'abrasione (4 livelli)
- 2 Resistenza al taglio (5 livelli)
- 4 Resistenza alla lacerazione (4 livelli)
- Resistenza alla perforazione (4 livelli)

Avvertenze, controlli preliminari ed utilizzo:

Prima dell'uso controllare l'integrità e le perfette condizioni del guanto; qualora lo stesso presentasse imperfezioni visibili quali rotture o scuciture, SOSTITUIRLO.

Il guanto risponde alle caratteristiche di sicurezza solo se perfettamente indossato ed in perfetto stato di conservazione.

Il guanto deve essere conservato nella confezione originale in luogo asciutto.

Pulizia:

Attenzione: NON lavare il guanto! Se lavato non vengono assicurate le protezioni dai rischi.