

CUTTEX®

ART. 6070

CE 2 PER RISCHI INTERMEDI

Guanti di protezione a maglia resistenti al taglio e all'abrasione grazie all'utilizzo di filati tecnici composti studiati e realizzati appositamente dalla Esseciemme. Essendo testati al calore per contatto proteggono anche dal calore. I guanti sono prodotti con polsino elasticizzato e sono ambidestri. Caratterizzati da massima destrezza, oltre all'ottima protezione, garantiscono anche il massimo comfort. Il loro utilizzo è consigliato nelle industrie dell'automobile, degli elettrodomestici, della plastica, del vetro e della ceramica. Sono adatti alla manipolazione di minuterie meccaniche, all'assemblaggio di lamiere o laminati taglienti e alla manipolazione alternata, per tempi limitati, di oggetti caldi con temperatura non superiore a 100° C.



CARATTERISTICHE

- Resistenti al taglio
- Antiabrasione
- Anticalore
- Ambidestri
- Polso standard
- Massima destrezza
- Vanisè
- Colorati

CATEGORIA



2

EN388



3 3 4 2 E

EN407



X 1 X X X X

DESTREZZA



5

FINEZZA



10

TAGLIA



6-7-8-9-10-11

SETTORI D'IMPIEGO



Consigliato per l'assemblaggio nelle industrie meccaniche in genere, automotive, elettrodomestici e simili.



Ideale per manipolazioni in ambiente asciutto, ovunque vi sia rischio di taglio da lame.



Consigliato per l'industria meccanica e di assemblaggio per lavorazioni di laminati taglienti e simili.



Utile per lavori meccanici in genere, manutenzione, assemblaggio e imballaggio.