

Guanto a 5 dita di tessuto aramidico e preox-aramidico Alluminizzato (W2)



Codice:
H115A238-W2-PV

Questi guanti con tessuto aramidico sul palmo e alluminizzazione flessibile su tessuto preox-aramidico sul dorso della mano sono ideali per lavorare con oggetti non sbravati vicino a fonti di calore.

Applicazione: fonderie, costruzione di forni, costruzioni metalliche, costruzione di container, saldatura con notevole esposizione al calore, forni di laboratorio farmaceutico -orafo - meccanico, ecc.

- Resistenti all'abrasione
- Resistenti al taglio
- Alluminizzazione flessibile sul lato esterno
- Ottima destrezza
- Guanto interno monostrato realizzato in BWJ
- Isolamento aggiuntivo di PV sul palmo
- Lunghezza circa 380 mm
- Disponibile in altre lunghezze
- A richiesta disponibile anche nelle taglie 9, 10 e 12
- A richiesta chiusura a strappo con velcro

EN 388:2016

EN 407:2020



ATTENZIONE:

Questo guanto è attualmente in fase di certificazione e si prevede che soddisfi le seguenti prestazioni:

EN 388: 2 5 4 3 X

EN 407: 4 3 2 4 2 4

In futuro il nuovo codice prodotto sarà:

H1402-52A200038-10

KAT. III
CAT. III