

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

**Codice:****H125A238-W2-PV**

Questi guanti con tessuto preox-aramidico sul palmo e alluminizzazione flessibile su tessuto preox-aramide sul dorso della mano sono ideali per lavorare in prossimità di forni con utensili che si riscaldano rapidamente.

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****KAT. III  
CAT. III**

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

EN 388: 2 5 4 2 X  
EN 407: 4 3 2 4 0 4

In futuro il nuovo codice prodotto sarà:  
**H3202-52A200038-10**