

Cappotto di protezione dal calore in tessuto Preox-Aramidico Alluminizzato (KA-1)



Codice Prodotto: HSM130KA-1

I cappotti di protezione dal calore alluminizzati coprono il dipendente a seconda della lunghezza fino a sotto il ginocchio. Il cappotto standard ha una chiusura a strappo centrale e un collo alto con bottone a pressione isolato. La superficie liscia consente un alto livello di riflessione, l'estrema morbidezza del materiale un perfetto comfort.

Applicazioni Tipiche: industria di produzione dell'alluminio, dell'acciaio, del rame, del vetro, chimica, ecc.

- qualità eccellente, molto morbida e flessibile
- comodo e confortevole da indossare
- colletto rialzato, chiusura a strappo resistente al calore, bottone a pressione isolato su entrambi i lati
- alta riflessione del calore
- peso : 260g/m² circa
- lunghezza: 1300 mm circa
- Disponibile in altre misure
- Taglie da 48 a 70
- Disponibile in altri materiali
- Disponibili altri pesi: 400g/m² circa (HSM130KA-2)
650g/m² circa (HSM130KA-9) F2
- Accessori

EN ISO 11612:2015



A1 | B1 | C3 | D3 | E3 | F1

KAT. III
CAT. III