



Hitzeschutzmantel aus Preox-Aramidgewebe (KA-1) Aluminisiert

Best.-Bez.:
HSM730KA-1

Aluminisierte Hitzeschutzmäntel bedecken den Mitarbeiter je nach Längenmaß bis ans Wadenbein. Der Mantel verfügt über einen seitlich versetzten abgedeckten Klettverschluss und einem Stehkragen. Die glatte Oberfläche ermöglicht ein hohes Mass an Reflektion, die extreme Materialweichheit einen perfekten Tragekomfort.

Einsatz: Aluminium-, Stahl-, Kupfer-, Glas-, Chemische Industrie etc.

- **7er Schnitt**
- flexibles Gewebe,
- sehr angenehmer Tragekomfort
- hohe Hitzereflektion
- isolierter Drucker, Stehkragen, Klettverschluss
- Gewicht: ca. 260 g/m²
- Länge: ca. 1300 mm
- Größe: 48 - 70
- auch 120er und 140er Länge möglich
- weitere Materialien (KA-2, KA-3, KA-9) möglich

EN ISO 11612:2015



A1 | B1 | C3 | D3 | E3 | F1

KAT. III
CAT. III