



## **Hitzeschutzmantel aus Preox-Aramidgewebe (KA-2) Aluminisiert**

**Best.-Bez.:**  
**HSM720KA-2**

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: seitlich versetzter abgedeckter Klettverschluss**
- flexibles Gewebe,
- sehr angenehmer Tragekomfort
- hohe Hitzereflektion
- isolierter Drucker, Stehkragen
- Gewicht: ca. 400 g/m<sup>2</sup>
- Länge: ca. 1200 mm
- Größe: 48 - 70

EN ISO 11612:2015



A1 | B1 | C3 | D3 | E3 | F1

KAT. III  
CAT. III