

## 5-Finger Handschuh aus Aramidgewebe und Preox-Aramidgewebe | Aluminisiert

**Best.-Bez.:**

**H115A238-W2-PV**



Aramidgewebe in der Handinnenfläche empfehlen wir bei aluminisierten Handschuhen für Arbeiten mit nicht entgrateten Gegenständen in Nähe von Wärmequellen. Beispielsweise bei Arbeiten mit Schub- bzw. Kellenstangen in der Gießerei, zur Thermomessung oder Probenentnahmen mit Zangen.

Einsatz: Gießereien, Schweißereien, Ofenbau, Metallbau, Behälterbau, etc.

- zusätzliches Futter aus Preox-Vlies
- schnittfest, abriebfest
- weiche Aluminisierung
- gute Handhabung
- Länge ca. 380 mm
- andere Längen lieferbar
- in Größe 09, 10, 12 lieferbar



EN 388:2003



1 5 4 3

EN 407:2004



4 4 3 4 4 4

EN 420

**KAT. III  
CAT. III**