

HEAT, SPLASHES & WELDING

HS-HEAVYMETAL PRO

## JACKE 430

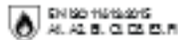
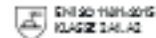
Flüssigmetall Al + Fe

Größen	46 - 58, 94 - 110
Fertigteilgewicht	ca. 1143,00 g
Farben	anthrazitgrau / reinorange (2080)



### PRODUKTDDETAILS

#### NORMEN



#### ARTIKELNUMMER

01218 10000 012 2080

#### BESCHREIBUNG

2-farbig • Stehkragen mit Kunststoff-Druckknopf • Verschlussleiste mit beidseitig verdeckten Druckknöpfen • 2 Brusttaschen mit Patte und verdeckten Druckknöpfen • 2 eingesetzte Seitentaschen mit Kunststoff-Reißverschluss • ergonomisch geformte Ärmel • Ärmelsaumweite durch Kunststoff-Druckknöpfe verstellbar • aufgepatchte industriell waschbare Reflexstreifen (segmentiert, flammhemmend) • keine Warnschutzkleidung nach EN ISO 20471 • FR-Leasingkoller • Normenpiktogramme als FR-Direkteinstick auf der Vorderseite • Aufbau im Dachziegelprinzip.

#### EINSATZGEBIETE

- Aluminiumverarbeitende Industrie
- Gießereien
- Stahlwerke
- Metallverarbeitende Industrie

#### MATERIAL

HABETEX® fusion 430

Oberstoff 1: 52% Baumwolle, 37% Modacryl, 10% Viskose, 1% Carbon

Oberstoff 2: 52% Baumwolle, 37% Modacryl, 10% Viskose, 1% Carbon

Futter: 100% Baumwolle

#### MATERIALGEWICHT

ca. 430,00 g

#### VERFÜGBARKEIT

ab Lager verfügbar

#### SIE HABEN INTERESSE ODER FRAGEN ZU UNSEREN PRODUKTEN?

Unser Sales-Support ist persönlich unter folgenden Rufnummer für Sie da:

 +49 2639 8309-0