## **MÜHLHEIM-I-SUPER**

Art.Nr.: 301010



Der gefütterte Schweißerhandschuh! Material: Qualitäts-Rindspaltleder, komplett gefüttert, TÜV GS Schadstoff geprüft, Fingerbeweglichkeit: Leistungsstufe 5, Wasserdampfdurchlässigkeit: 10,4mg/cm<sup>2</sup>h, pH-Hautneutral, Länge: 33-41cm

▲ Schutzklasse: Kat. II

▲ EN Norm: EN 388, EN 420, EN 12477

▲ Größen: 8-12 ▲ Farbe: gelb

▲ 1 VPE = Paar 60

### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**



Schweißerhandschuh



Gute Griffeigenschaften





www.tuv.com ID 0000042454

# Hitzeschutz

### **VERWENDUNGSBEISPIELE**



Holz-, Bau- und Straßenindustrie



Metallverarbeitende Industrie



Elektroindustrie



Fahrzeug-, Flugzeug- und Maschinenbau



Geeignet zum Schutzgasund WIG-Schweißen



Geeignet zum Autogen-, MIG- und MAG-Schweißen

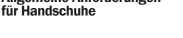
### **VORZÜGE UND PLUSPUNKTE**

- ▲ Guter Tragekomfort
- ▲ Sehr gute Standzeiten
- ▲ Hitzebeständig

- ▲ Lange Stulpe schützt vor heißen Schweißperlen
- Gute Griffeigenschaften
- ▲ Kräftiges Leder
- ▲ Gutes Wärmeverhalten
- ▲ Hohe Weiterreißfestigkeit

### **EN 420: Allgemeine Anforderungen**





#### EN 388:2016: Mechanische Risiken



- 4 Abriebfestigkeit
- 1 Schnittfestigkeit
- 3 Reißfestigkeit

4133X 3 - Stichfestigkeit

#### EN 407 ► EN 12477 Thermische Risiken



- 4 Brennverhalten
- 1 Kontaktwärme
- 3 Konvektive Hitze
- 413X4X X Strahlungswärme
  - 4 Spritzer geschmolzenen Metalls
  - X Belastung durch Flüssigmetall



Hase Safety Gloves GmbH Am Hillernsen Hamm 6

26441 Jever www.hase-safety.com Tel.: 04461-9222-0 Fax: 04461-9222-99