

MÜHLHEIM-I-SUPER

Art.Nr.: 301010



Der gefütterte Schweißerhandschuh! Material: Qualitäts-Rindspaltleder, komplett gefüttert, TÜV GS Schadstoff geprüft, Fingerbeweglichkeit: Leistungsstufe 5, Wasserdampfdurchlässigkeit: 10,4mg/cm²h, 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



Hitzschutz

VERWENDUNGSBEISPIELE



Holz-, Bau- und Straßenindustrie



Metallverarbeitende Industrie



Elektroindustrie



Fahrzeug-, Flugzeug- und Maschinenbau



Geeignet zum Schutzgas- und 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 für Handschuhe



EN 407 ► EN 12477 Thermische Risiken



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

EN 388:2003: Mechanische Risiken



- 3 - Abriebfestigkeit
- 1 - Schnitffestigkeit
- 4 - Reißfestigkeit
- 3144 4 - Stichfestigkeit