MEXICO-Z-LONG

Art.Nr.: 403500



Montage-/Schweißerhandschuh mit gutem Tragekomfort für feine Schweiß- und Lötarbeiten, u.a. WIG-Schweißen, Material: Ziegennappaleder mit Spaltlederstulpe, Flügeldaumen (auch mit Runddaumen lieferbar: 403000) TÜV GS Schadstoff geprüft, Fingerbeweglichkeit: Leistungsstufe 5, Wasserdampfdurchläs-sigkeit: 18,6mg/cm²h, pH-Hautneutral, Länge: 30-36cm

Schutzklasse: Kat. II

▲ EN Norm: EN 388, EN 420, EN 12477

▲ Größen: 7-12 Farbe: grau

1 VPE = 80/10 Paar

PRODUKTEIGENSCHAFTEN



Schweißerhandschuh



Gute Griffeigenschaften





www.tuv.com ID 0000042454



VERWENDUNGSBEISPIELE



Metallverarbeitende Industrie



Elektroindustrie



Fahrzeug-, Flugzeug- und Maschinenbau



Geeignet zum Schutzgasund WIG-Schweißen



Geeignet zum Autogen-, MIG- und MAG-Schweißen



Geeignet zum Elektroschweißen

VORZÜGE UND PLUSPUNKTE

- ▲ Hoher Tragekomfort
- ▲ Sehr gutes Tastgefühl
- ▲ Gutes Wärmeverhalten
- ▲ Gute Griffeigenschaften
- ▲ Ergonomische Passform
- ▲ Atmungsaktiv

- ▲ Geeignet für MIG, MAG, WIG sowie Schutzgas und Elektroschweißen
- ▲ strapazierfähiges Leder

EN 420: Allgemeine Anforderungen für Handschuhe





EN 388:2016: Mechanische Risiken 2 - Abriebfestigkeit

1 - Schnittfestigkeit

2 - Reißfestigkeit

2121X 1 - Stichfestigkeit

EN 407 ► EN 12477 Thermische Risiken



- 4 Brennverhalten
- 1 Kontaktwärme
- 2 Konvektive Hitze
- 412X4X 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