

SALDATURA -- BARRETTA GTAW-OAW -- ALLUMINIO E SUE LEGHE



| | | |
|------------------------|-------------------|-----------|
| Resistenza | N/mm ² | 180 |
| Limite Elastico | N/mm ² | 150 |
| Allungamento (5d) | % | 17 |
| Temperatura di fusione | °C | 575 - 625 |

| Ø (mm) | L (mm) |
|-----------|-----------|
| 1.2 | 1000 |
| 1.6 | 1000 |
| 2 | 1000 |
| 2.4 | 1000 |
| 3.2 | 1000 |
| 4 | 1000 |
| 5 | 1000 |

Campo di impiego

Saldatura e riporti su alluminio al silicio di varia composizione.

Applicazioni

Monoblocchi e testate, carter, recipienti, tubazioni, flange, elettrodomestici, serbatoi, basamenti, telai, corpi di pompe e compressori, riparazione di difetti di fusione.

Disponibilità magazzino: materiale a STOCK

Revisione 0.0 - 21/05/2007