

SALDOBRASATURA -- LEGA -- .



Resistenza	N/mm <sup>2</sup>	200 - 220
Allungamento (5d)	%	3
Durezza	HB	100
Temperatura di fusione	°C	390 - 400

Ø  
(mm)

3

### **Campo di impiego**

Riparazioni e saldobrasatura su alluminio alla portata di tutti.

*Tipo di lega:* BARRETTA

*Disossidante:* KOY

### **Applicazioni**

Riparazioni su alluminio di tutti i tipi, anche di spessore limitato. Restauro macchine d'epoca. Manutenzione su carrozzerie, telai e componenti di automobili e motocicli. Radiatori in alluminio. Riparazioni su scafi, chiglie ed eliche di imbarcazioni. Chiusura e/o filettatura fori. Idraulica.

**Disponibilità magazzino:** materiale NON a STOCK

Revisione 0.0 - 05/09/2011