

RIPORTO -- BARRETTA GTAW-OAW -- NICHEL E SUE LEGHE



**Campo di impiego**

Unioni e riporti su attrezzature lavoranti a caldo soggette a forti pressioni e corrosione.

**Applicazioni**

Ricarica di stampi, lame troncabarre a caldo di notevole dimensione, punzoni, mazze per forgiatura ed, in genere, riporti su attrezzature sottoposte a colpi molto violenti a caldo.

**Disponibilità magazzino:** materiale a STOCK

|                   |                   |     |     | <b>Ø<br/>(mm)</b> | <b>L<br/>(mm)</b> |
|-------------------|-------------------|-----|-----|-------------------|-------------------|
| Resistenza        | N/mm <sup>2</sup> | 760 |     |                   |                   |
| Limite Elastico   | N/mm <sup>2</sup> | 450 | 0.8 | 1000              |                   |
| Allungamento (5d) | %                 | 35  | 1   | 1000              |                   |
| Resilienza KV     | J (-196°C)        | 80  | 1.2 | 1000              |                   |
| Resilienza KV     | J (20°C)          | 120 | 1.6 | 1000              |                   |
| Durezza           | HB (20°C)         | 200 | 2   | 1000              |                   |
|                   |                   |     | 2.4 | 1000              |                   |
|                   |                   |     | 3.2 | 1000              |                   |

Revisione 0.0 - 22/06/2021