



## Befestigungspunkt zum Anschweißen von INOX-ABA RUD

### Produktinformation

Hebepunkt aus Edelstahl zum Schweißen.

- Voller DOR in jede Richtung mit einem Konstruktionsverhältnis von 4:1
- Patentierte Verschleißmarkierungen innen und außen
- Aus einem Stück Duplex-Stahl 1.4462 geschmiedet

**Material:** Duplexstahl

**Kennzeichnung:** nach Norm

**Temperaturbereich:** -40°C bis 250°C

**Standard:** EN 1677-1

**Sicherheitsbeiwert:** 4:1

| Tragfähigkeit<br>t | A<br>mm | B<br>mm | C<br>mm | D<br>mm | E<br>mm | F<br>mm | T<br>mm | Gewicht<br>(kg) | Lieferzeit (in Tagen) |
|--------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-----------------------|
| 0,8                | 22      | 12      | 70      | 32      | 12      | 50      | 38      | 0,2             | 12                    |
| 1,6                | 30      | 16      | 100     | 35      | 16      | 57      | 41,5    | 0,45            | 12                    |
| 2,7                | 41      | 23      | 137     | 50      | 21      | 80      | 59      | 1,1             | 12                    |