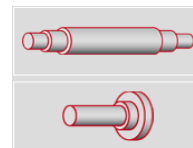


**Unsere Partner:**FreiformschmiedestückeNahtlos gewalzte RingeGesenkschmiedeteile

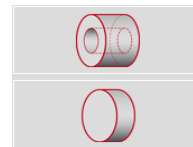
Unsere Partnerunternehmen liefern Materialgütern gemäß EN und DIN, ASTM, ASME, British Standard, sowie nach Kundenspezifikationen und weiteren internationalen Normen. Die Herstellung erfolgt gemäß DIN EN ISO9001. Die mechanischen Erprobungen und zerstörungsfreien Werkstoffprüfungen werden belegt mit Abnahmeprüfzeugnissen gemäß EN 10204-3.1/3.2.

**Wellen, Flanschwellen**

- Ballen-/ Flanschdurchmesser bis 1.800 mm
- Länge bis 15.000 mm
- Stückgewicht max. 35.000 kg

**Lochscheiben, Vollscheiben**

- Durchmesser bis 2.500 mm
- Dicke bis 1.200 mm
- Stückgewicht max. 35.000 kg

**Nahtlos gewalzte Ringe & Sonderflansche**

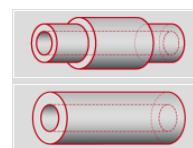
- Außendurchmesser bis 8.000 mm
- Höhe bis 1.060 mm
- Wandstärken bis 800 mm
- Stückgewicht max. 45.000 kg

**Blöcke**

- Länge max. 15.000 mm
- Breite max. 1.800 mm
- Dicke max. 1.800 mm
- Stückgewicht max. 35.000 kg

**Geschmiedete Rohre, Zylinder**

- Außen-Ø max. 2.400 mm
- Länge bis 6.000 mm
- Stückgewicht bis 30.000 kg

**Gesenkschmiedeteile**

- Stückgewicht min 0,5 kg
- Stückgewicht max. 250 kg

