

WÄZLAGERSTÄHLE

Anwendungssegmente

Luftfahrt

Verfügbare Produktvarianten

Langprodukte

Produktbeschreibung

BÖHLER R250 ist ein hochwertiger, doppelt vakuumgeschmolzenen, niedrig legierter Stahl in Form von Stangen, Schmiedestücken und Schmiedevormaterial in Flugzeugqualität.

Der Stahl wird typischerweise für Teile von Wälzlagern verwendet, die unter schweren Lasten und hohen Geschwindigkeiten bei moderaten Temperaturen bis zu 316° C arbeiten, z.B. Lager und Wälzkörper, Lagerkugeln und Führungsschienen.

Schmelzroute

VIM + VLBO

Verwendung

- > Wälzlager
 - > Kamera Linsen
- > Turbinen- und Motorenteile
 - > Nockenwellen
- > Allgemeine Luftfahrtkomponenten

Technische Daten

| Werkstoffbezeichnung | | Normen | |
|----------------------|--------------|--------|-----|
| M50 | Market grade | 6491 | AMS |
| 1.3551 | SEL | | |
| 80MoCrV42-16 | EN | | |

Chemische Zusammensetzung (Gew. %)

| C | Si | Mn | P | S | Cr | Mo | Ni | V | W | Cu | Co |
|---------------|-----------|---------------|------------|------------|---------------|---------------|-----------|---------------|-----------|-----------|-----------|
| 0.80 bis 0.85 | max. 0.25 | 0.15 bis 0.35 | max. 0.015 | max. 0.008 | 4.00 bis 4.25 | 4.00 bis 4.50 | max. 0.15 | 0.90 bis 1.10 | max. 0.25 | max. 0.10 | max. 0.25 |

Bezieht sich auf AMS 6491

Lieferzustand

| | |
|----------------|---|
| Geglüht | |
| Härte (HB) | max. 248 Kaltfertiggestellt und gegläht, über 12,7 mm Durchmesser |

| | |
|---------------------|--|
| Geglüht | |
| Härte (HB) | max. 229 Kaltfertiggestellt und gegläht, max 12,7 mm Durchmesser |
| Zugfestigkeit (MPa) | max. 825 Cold finished and annealed, max 12.7 mm diameter |

Rundstäbe und Walzdraht (falls zutreffend)

| Durchmesser | | | MBM ab Werk | Länge | | | Toleranz |
|----------------|---|--------|-------------|-------|---|------|-----------|
| mm | | | kg | m | | | |
| GEWALZT | | | | | | | |
| 12.30 | - | 55.00 | 1,250 | 3.00 | - | 4.00 | IT h/k 11 |
| 55.01 | - | 120.00 | 1,400 | 3.00 | - | 4.00 | IT h/k 11 |
| 120.01 | - | 140.00 | 1,400 | 3.00 | - | 5.00 | IT h/k 14 |

Falls zusätzlich zu Langprodukten weitere verfügbare Produktvarianten angeführt sind, berücksichtigen Sie bitte, dass sich diese in Bezug auf Schmelzverfahren, technische Daten, Liefer- und Oberflächenzustand sowie verfügbare Produktabmessungen unterscheiden können. Für verbindliche technische Spezifikationen, sonstige Anforderungen und Abmessungen wenden Sie sich bitte an unsere regionalen voestalpine BÖHLER Vertriebsgesellschaften. Die Angaben in diesem Prospekt sind unverbindlich und gelten als nicht zugesagt; sie dienen vielmehr nur der allgemeinen Information. Diese Angaben sind nur dann verbindlich, wenn sie in einem mit uns abgeschlossenen Vertrag ausdrücklich zur Bedingung gemacht werden. Messdaten sind Laborwerte und können von Praxisanalysen abweichen. Bei der Herstellung unserer Produkte werden keine gesundheits- oder ozonschädigenden Substanzen verwendet.

voestalpine BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG

Mariazeller Straße 25
 8605 Kapfenberg, AT
 T. +43/50304/20-0
 E. info@boehler-edelstahl.at
<https://www.voestalpine.com/boehler-edelstahl/de/>