

01

2012

1

Nr. 12.04 -1

GROB

ANTRIEBSTECHNIK

Lohnarbeit Sub-contract machining



Seit 65 Jahren ist die **Firma GROB** Spezialist für Dreh-, Fräß-, Schleif- und Verzahnungsarbeiten

Unsere langjährige Erfahrung in der Metallbearbeitung (**spanende Bearbeitung**) in Verbindung mit modernstem Maschinenpark und erfahrenem Fachpersonal machen uns zu Ihrem verlässlichen Partner mit hohem Qualitätsniveau. Auch mit **speziellen Ansprüchen** wie der Bearbeitung von **V4A-Stahl** oder der **Herstellung von Schweißteilen**, dürfen Sie sich vertrauensvoll an uns wenden.

Die **Stückzahlen in der Lohnfertigung** betragen in der Regel **1 bis 100 Stück**. Die **Serienfertigung**, insbesondere bei Drehteilen, beginnt bei entsprechend **höheren Stückzahlen**. Dafür stehen Drehautomaten oder Stangenautomaten bereit.

Gerade bei nicht alltäglichen Anforderungen stellen wir gerne unsere Leistungsfähigkeit unter Beweis.

Kontaktieren Sie uns!

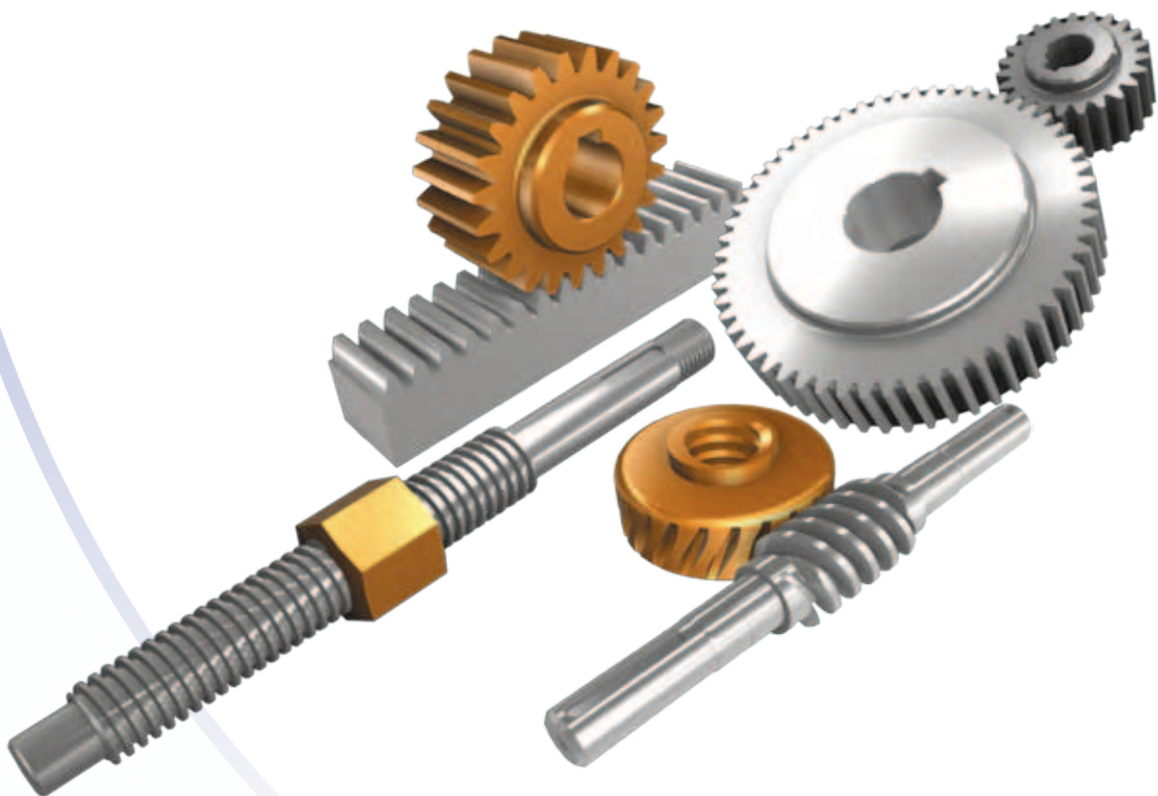
***GROB** has 65 years of experience in turning, milling, grinding and gear tooth forming.*

*Our expertise combined with a modern machine park and competent personnel form the basis for our comprehensive and sophisticated **sub-contract machining service**. We can also work with **V4A stainless steel** and are able to **manufacture parts suitable for welding**.*

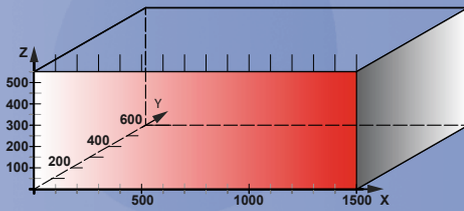
*The **quantities for sub-contract machining** as a general rule lie between **1 to 100 off**. **Series production**, particularly for turned parts, are somewhat **higher utilising** automated turning machines.*

Contact us with your requirements!

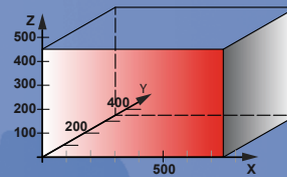
Lohnarbeit Sub-contract machining



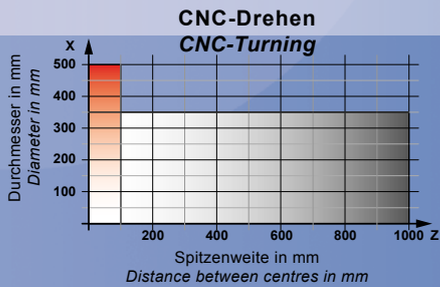
CNC-Bearbeitungszentrum CNC-Machining centre



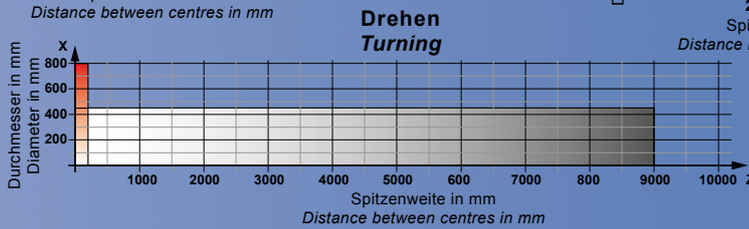
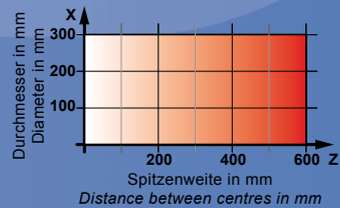
CNC-Fräsen (4 Achsen) CNC-Milling (4 axis)



Drehen Turning

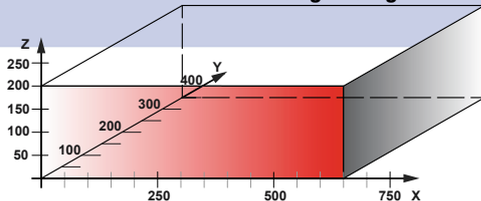


CNC-Drehen mit angetriebenen Werkzeugen CNC-Turning with driven tools



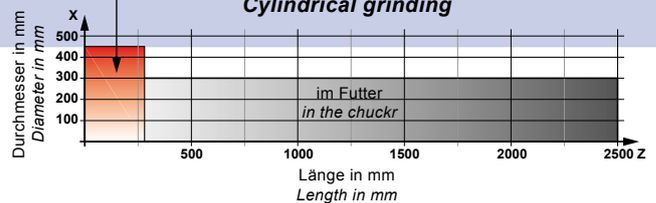
Schleifen Grinding

Flachschleifen Flat grinding



zwischen Spitzen
between centres

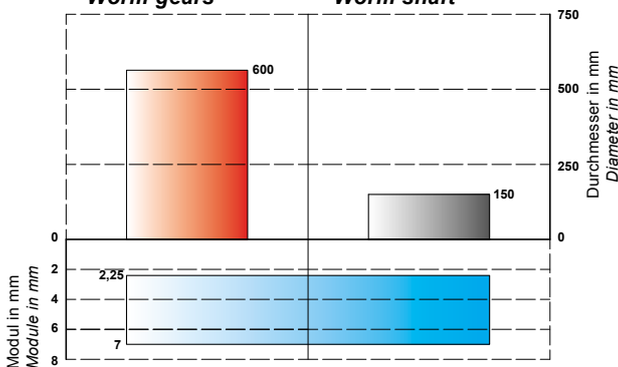
Rundschleifen Cylindrical grinding



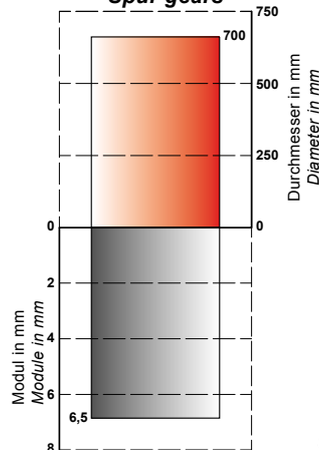
Wirbeln und Verzahnen Whirling and gear cutting

Schneckenräder Worm gears

Schneckenwellen Worm shaft

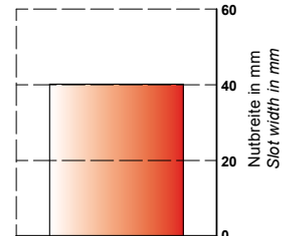


Stirnräder Spur gears

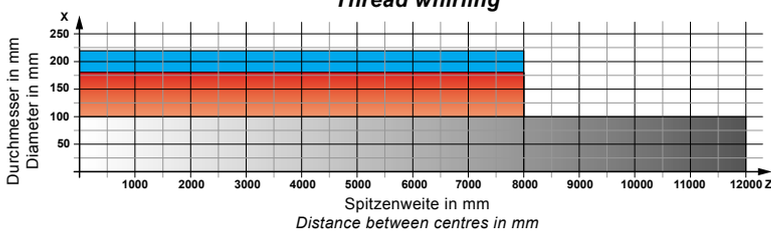


Räumen Broaching

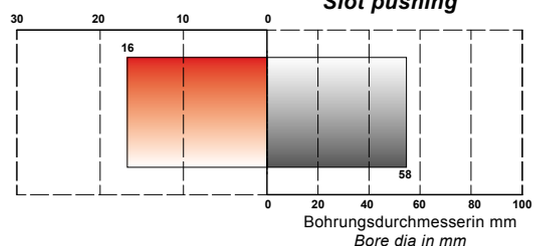
Nutzenziehen Slot drawing



Gewindewirbeln Thread whirling



Nutenstoßen Slot pushing





GROB
ANTRIEBSTECHNIK

Grob GmbH Antriebstechnik

Eberhard-Layher-Str. 5
74889 Sinsheim-Steinsfurt
Telefon 0049 (0) 72 61 - 92 63 0
Telefax 0049 (0) 72 61 - 92 63 33

e-mail: info@grob-antriebstechnik.de
Internet: www.grob-antriebstechnik.de