

Zerspanung

Ob einfache Bohr- und Gewindefräsarbeiten oder hochpräzise Maschinenteile einschließlich Wärmebehandlungen – wir haben geeignete Fertigungsmöglichkeiten.

Wir bieten an:

- Drehen
- Fräsen
- Flachsleifen
- Rundschleifen

Genauere Maschinen-Spezifikationen entnehmen Sie bitte unserer beiliegenden Maschinenliste.



Blechbearbeitung

Einzelteile, Kleinserien oder größere Stückzahlen – hier sind wir der richtige Partner! Materialien: Stahl, Edelstahl, Ne-Metalle, Kunststoffe.

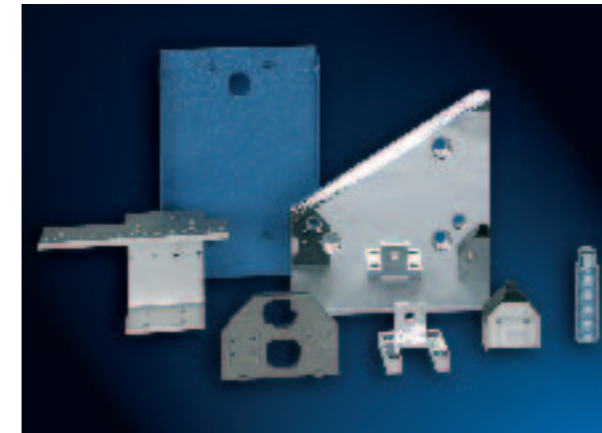
Unsere Möglichkeiten:

- CNC Stanzen/Nibbeln
- Laserschneiden
- Wasserstrahlschneiden
- Brennschneiden
- Abkanten, Umformen
- Baugruppenfertigung mit allen Nebenarbeiten

Oberflächenbehandlung

Um Ihre Teile komplett montiert und einbaufertig anliefern zu können, bieten wir in Kooperation mit Oberflächenfirmen folgende Oberflächenbehandlungen an:

- Eloxieren
- Verzinken
- Lackieren
- Pulverbeschichten
- Siebdrucken
- Chemisch Nickel
- Verchromen
- Hartverchromen
- Hartcoatieren
- Verkupfern



Baugruppenfertigung inkl. Montagearbeiten

... werden auf Wunsch selbstverständlich ebenfalls angeboten.

Schweißarbeiten

Winkel, Halter, Rahmen, Konsolen, Verkleidungen und vieles mehr aus Stahl, Edelstahl oder Aluminium einschließlich Sandstrahlen oder Glasperlenstrahlen.

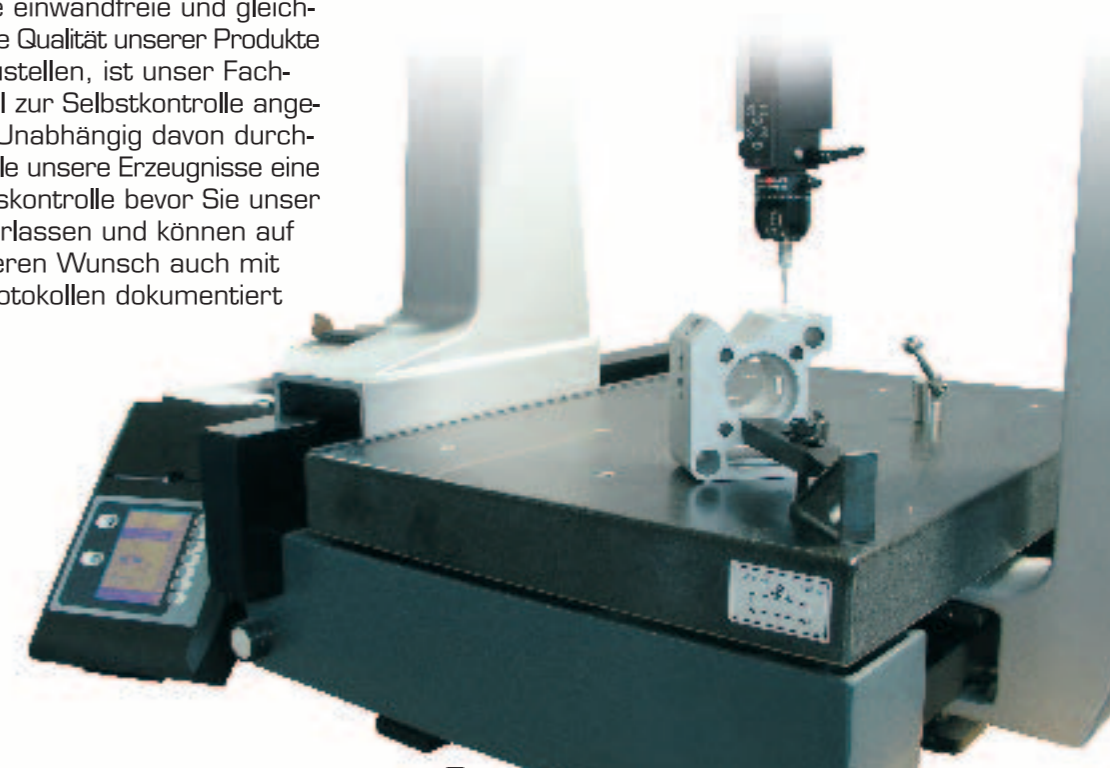
Stückgewicht bis 1,8 to

- WIG, MIG, MAG - Schweißen
- Autogenes Schweißen
- Punktschweißen
- Hartlöten



Qualitätssicherung

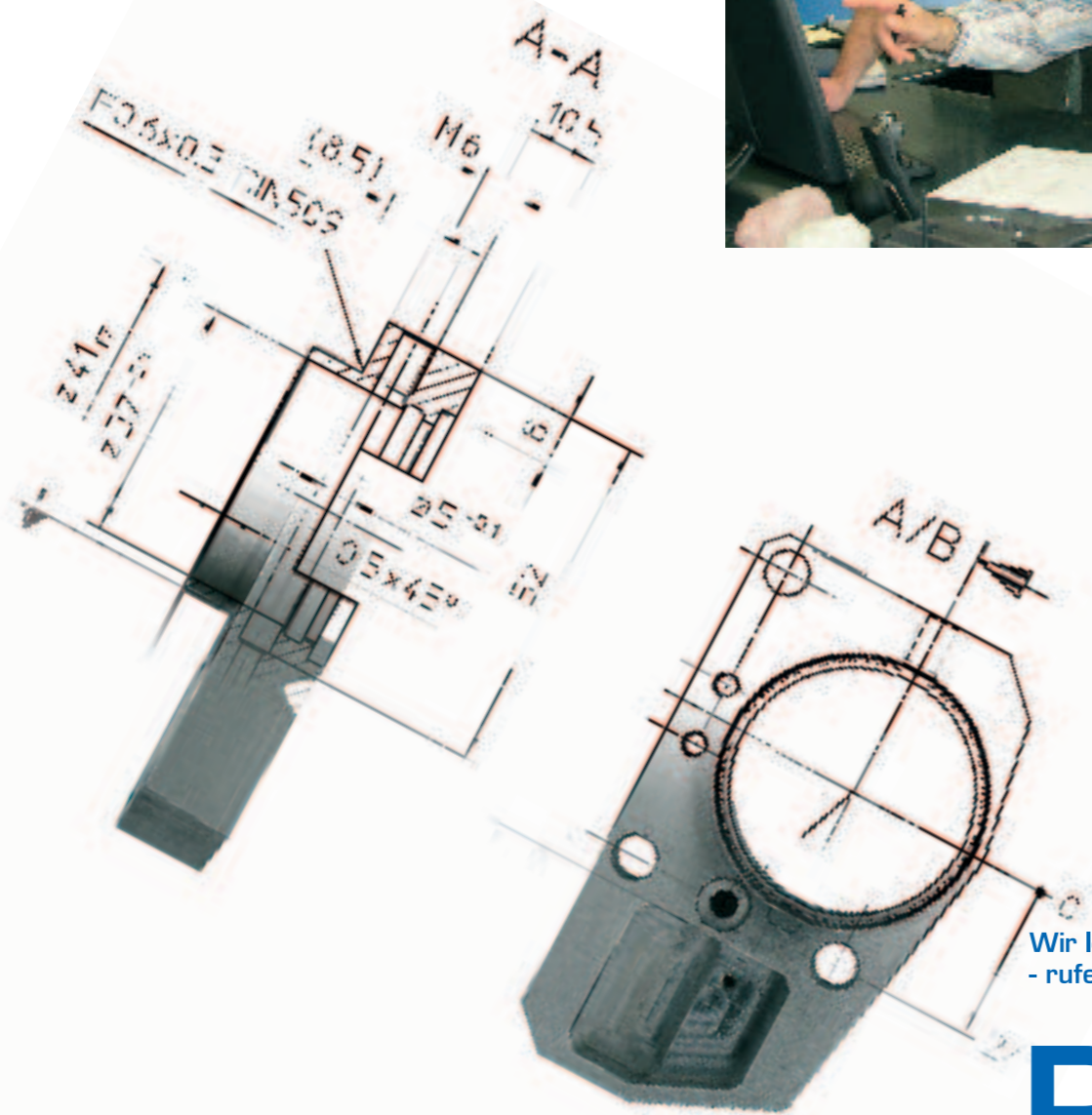
Um eine einwandfreie und gleichbleibende Qualität unserer Produkte sicherzustellen, ist unser Fachpersonal zur Selbstkontrolle angehalten. Unabhängig davon durchlaufen alle unsere Erzeugnisse eine Qualitätskontrolle bevor Sie unser Haus verlassen und können auf besonderen Wunsch auch mit Messprotokollen dokumentiert werden.



Technische Beratung

Eigentlich selbstverständlich, dass wir unseren Kunden in Konstruktion und Fertigung beratend zur Seite stehen. Nutzen Sie unser Fachwissen bereits im Vorfeld der Fertigung.

Eine kleine technische Änderung oder ein anderes Fertigungsverfahren kann oft zu erheblichen Kosteneinsparungen führen, die wir gerne an Sie weitergeben.



Wir lösen Ihre Probleme
- rufen Sie uns an.

PTS

Maschinenbau

PTS Maschinenbau GmbH
Gutenbergstraße 1
89407 Dillingen
Tel. 09071/6257
Fax 09071/6259
info@ptsmaschinenbau.de
www.ptsmaschinenbau.de

STUDIO-E, Werbeagentur GmbH, Hochstadt

Kraftvolle Verbindung

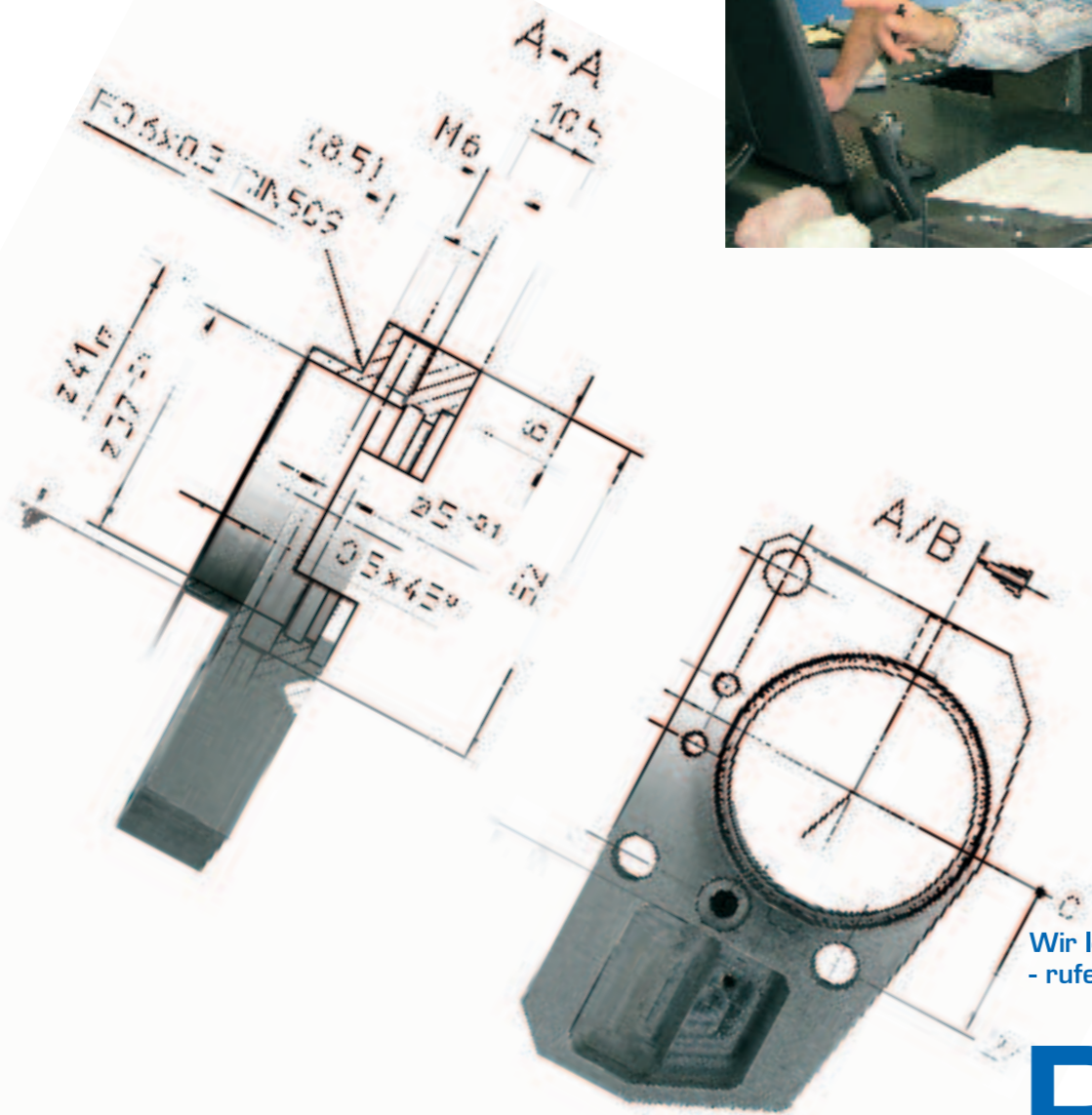
Innovative Technik & Qualität

PTS

Technische Beratung

Eigentlich selbstverständlich, dass wir unseren Kunden in Konstruktion und Fertigung beratend zur Seite stehen. Nutzen Sie unser Fachwissen bereits im Vorfeld der Fertigung.

Eine kleine technische Änderung oder ein anderes Fertigungsverfahren kann oft zu erheblichen Kosteneinsparungen führen, die wir gerne an Sie weitergeben.



Wir lösen Ihre Probleme
- rufen Sie uns an.

PTS

Maschinenbau

PTS Maschinenbau GmbH
Einsteinstraße 12
89407 Dillingen
Tel. 09071/6257
Fax 09071/6259
info@ptsmaschinenbau.de
www.ptsmaschinenbau.de

STUDIO-E, Werbeagentur GmbH, Hochstadt

Kraftvolle Verbindung

Innovative Technik & Qualität

PTS