

ABW DREHTEILE

Gewerbestraße 2
Oberwang, Oberösterreich 4882
Österreich

Telefon: +43 (0)6233 200550

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Präzisionsteile, Drehereien und CNC Drehteile
ABW Automatendreherei Brüder Wieser GmbH 4882 Oberwang
Als eine der führenden Drehereien fertigen wir Automatendrehteile und CNC Drehteile aus unterschiedlichsten Materialien, u.a. Messingdrehteile, Drehteile aus

Automatenstahl, Kunststoffdrehteile, Kupferdrehteile, Nirodrehteile uvm.

Unsere Präzisionsdrehteile finden Sie beispielsweise in der Automobil-, Elektro-,

Schmuck- und Sportartikelindustrie. Ob beim Kaffeegenuss, in der Dusche, ob im

Auto, Zug oder auch im Flugzeug, Drehteile von ABW begleiten Sie im Alltag!

Der Bayerische Automobil- und Motorradproduzent gehört mit knapp 100 Mrd. Euro

Umsatz pro Jahr und über 120.000 Mitarbeitern zu Deutschlands größten

Wirtschaftsunternehmen. Neben den BMW-Modellen gehören auch Mini und Rolls-

Royce zur BMW-Group. Unter anderem die Gewindebolzen aus NIRO für den BMW i8

Spyder (Elektro) fertigen wir wie gewohnt nach den genauen

Kundenanforderungen. Auch bei der Qualitätskontrolle der Drehteile setzen wir auf

modernste Technik. Dabei kommen über 2.000 Messmittel und vollautomatische

Prüfanlagen zum Einsatz, die nach genauen Vorgaben regelmäßig geprüft werden.

MaschinenparkEinspindlerSechsspindlerCNC-KurzdreherCNC-

LangdreherAutomatisierungTeilereinigung / VerpackungPrüfanlagen

MEHR ALS 80 DREHMASCHINEN FÜR IHRE ANFORDERUNGENAufgrund unseres

großen Maschinenparks mit Kurvendrehautomaten, CNC-Drehmaschinen,

Einspindlern, Sechsspindlern sowie auch Kurzdrehern und Langdrehern haben wir

die Möglichkeit, für Ihre Drehteile immer die beste und kostengünstigste

Fertigungsvariante auszuwählen!Die Zufriedenheit unserer Kunden liegt uns sehr

am Herzen! Deshalb sind wir stets darum bemüht, unsere Leistungen zu erweitern

sowie zu optimieren. Beispielsweise arbeiten wir in der Dreherei bestimmter

Automatendrehteile und CNC Drehteile mit automatisierten Bestückungsanlagen,

um auch hier Kosten zu senken und die Effizienz zu steigern.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

