



GESCHÄFTSBEREICH AUTOMOTIVE



ZUSAMMENARBEIT IN DER GRUPPE

Der Geschäftsbereich BR Automotive besteht aus fünf Spritzgussbetrieben, drei Werkzeugbaubetrieben und zwei Metallstanzbetrieben in sechs Unternehmen. Unsere Werkzeugbaubetriebe arbeiten aktiv mit der Technologie der Kunststoffpressbetriebe zusammen. Auf diese Weise sind wir in der Lage, schnell und effizient auf die Anforderungen unserer Kunden zu reagieren.



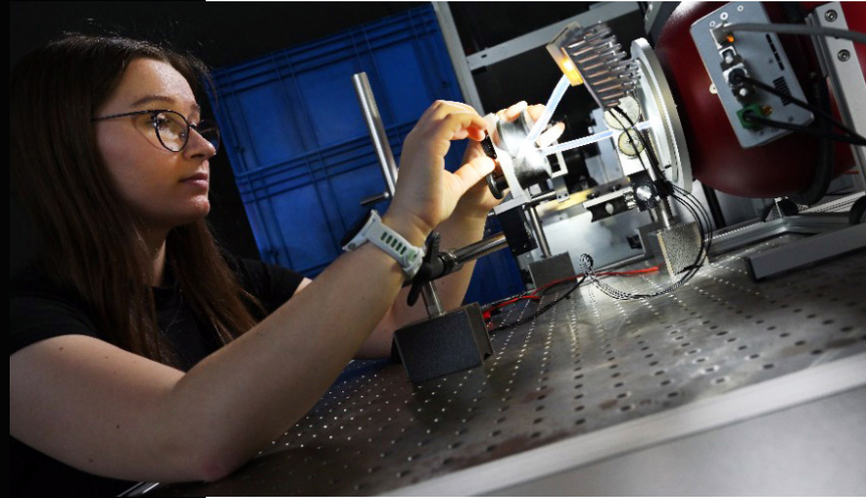
TRADITION

Die Tradition der Produktion von technischen Pressstücken in PF Plasty und Linaset des Geschäftsbereichs BR Automotive reicht bis in die 1950er Jahre zurück.



QUALITÄT

Jede Produktionsgesellschaft der BR Automotive verfügt über die modernsten Mess- und Prüfgeräte. Um die höchste Qualität zu erhalten, nutzen wir auch unser eigenes Labor, zum Messen des Eingangsggranulats.



FOREZ

plasty



HUMANRESSOURCEN

Wir bauen auf die Erfahrung von langjährigen Mitarbeitern und den Innovationsgeist von jungen Menschen, die bei uns ihr Handwerk lernen. Wir kooperieren bei der Ausbildung unserer zukünftigen Kolleginnen und Kollegen mit technischen Fach- und Hochschulen und investieren in ihre Weiterbildung.

⬡ KONSTRUKTION UND HERSTELLUNG VON FORMEN

In unseren Werkzeugräumen nutzen wir unter anderem 35 CNC-Bearbeitungsmaschinen. Wir können unseren Kunden einen umfassenden Service von der Entwicklung über die Konstruktion und Produktion bis zur Wartung der Formen bieten.



⬡ SPRITZGUSS VON KUNSTSTOFFEN

Das Präzisions-spritzgießen von Thermoplasten, einschließlich 2K und 3K, ermöglicht uns die Herstellung von einfachen bis hin zu komplexen dickwandigen, optisch transparenten Produkten. Je nach Kundenwunsch führen wir die Oberflächenveredelung der Einzelteile durch, z. B. durch Metallabscheidung, Laserbehandlung oder Tampondruck usw. Wir haben Erfahrung im Spritzgießen von Teilen mit Einlegeteilen.

⬡ MASCHINENAUSRÜSTUNG

Wir verfügen über mehr als 250 Spritzgussmaschinen mit einer Schließkraft von bis zu 2.300 Tonnen. Wir sind in der Lage, Teile von den kleinsten bis zu Stücken von bis zu 2 Meter Größe herzustellen. Die Ausstattung unserer Metallpresswerke umfasst nahezu sechzig Pressen mit Presskräften von 10 bis 500 Tonnen.



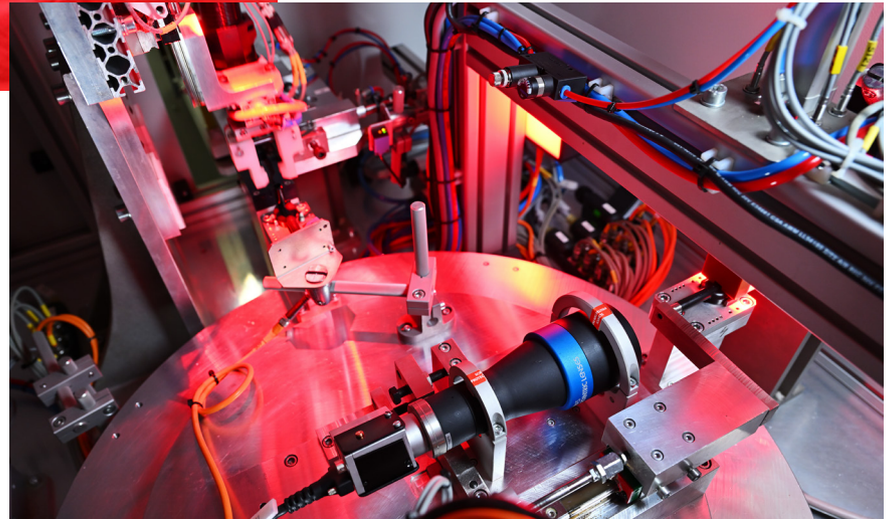


⬡ MONTAGEBAUGRUPPEN

Unsere Produktionsgesellschaften sind mit ausreichenden Kapazitäten für die komplette Produktmontage ausgestattet.

⬡ SPRITZGUSS VON DUROPLASTEN

Wir können Formteile im Spritzguss- und Direktgussverfahren auch aus Duroplasten einschließlich BMC- und SMC-Material herstellen. Im Vergleich zu Thermoplasten sind duroplastische Teile widerstandsfähiger gegen hohe Temperaturen, ohne ihre strukturelle Integrität zu verlieren, und haben eine ausgezeichnete chemische Stabilität.



⬡ LAGERKAPAZITÄT

Zu unseren Dienstleistungen gehören geräumige Lagermöglichkeiten und effektive Logistikstrategien.



REFERENZEN

Unser Geschäftsbereich hat vor allem in der Automobilindustrie eine starke Position, denn unsere Produkte liefern wir an Forvia, Marelli Automotive Lighting, OPmobility, Škoda Auto, Volkswagen, Porsche, Continental, Bosch Group, Vitesco Technologies, Benteler, Schneider Electric, Witte Automotive, Mubea, Woco Group, OEZ, Koito oder Miele. Jedes dritte Kraftfahrzeug, das in Europa unterwegs ist, enthält Produkte von BR Automotive. Zu den wichtigen Kunden gehören auch Gesellschaften aus der Konsum- und Elektroindustrie, wie De'Longhi, ABB, Black & Decker, Bosch Group, Družstevní závody Dražice, Remoska, SEV Litovel. Wir liefern Produkte an mehr als 500 Kunden in der Tschechischen Republik und in der Welt.



Wir sind Teil einer starken Holding, die sich auf die Entwicklung der tschechischen Industrie in den Bereichen Kunststoffspritzguss, Metallguss, Maschinenbau und Industrietextilien konzentriert.

Die vierzehn Unternehmen der Gruppe mit einem Gesamtumsatz von 6 Milliarden Kronen beschäftigen 3.000 Mitarbeiter.

BR GROUP a.s.

Poděbradova 2738/16 702 00 Moravská Ostrava
Tschechische Republik

brgroup.cz

