

PŘEDSTAVENÍ SPOLEČNOSTI BORMIN STAV s.r.o.



Firma byla založena v 90 letech pod názvem Lisovna plastů Kratochvíl. V roce 2020 firmu Kratochvíl koupila firma BORMIN STAV s.r.o. Vedení firmy BORMIN STAV s.r.o. má desetileté zkušenosti s problematikou vstřikování plastů, zvláště v automobilovém průmyslu, znalosti veškeré technologie. Firma BORMIN STAV zajišťuje svým zákazníkům vysoký standard služeb. Od začátku naší činnosti se specializujeme na výrobu malých a středních sérií vylisků, zpracováváme všechny běžné materiály, včetně plniv. Naší doménou jsou hlavně technické vylisky s možností zastříknutí zálisku. Samozřejmě zabezpečujeme plný servis, počínaje konzultací dílu, zajištění vstřikovací formy, samotnou výrobu i následné operace, např. montáž a pod.. Pro zkvalitnění předvýrobní fáze zajistíme technologii 3D print, zaměřenou na výrobu prototypů a malých sérií.

Stroje a materiály pro výrobu z plastů

Jednou z našich zásad je sledování vývoje v oblasti výroby z plastů, formou vstřikování plastických hmot, a proto inovujeme výrobní postupy a technologie, pořizujeme kvalitnější vstřikovací stroje a používáme kvalitní plastové materiály.



Brněnská Drutěva výrobní družstvo, Bohunická 81, Brno 619 00, ČESKÁ REPUBLIKA

LOKACE

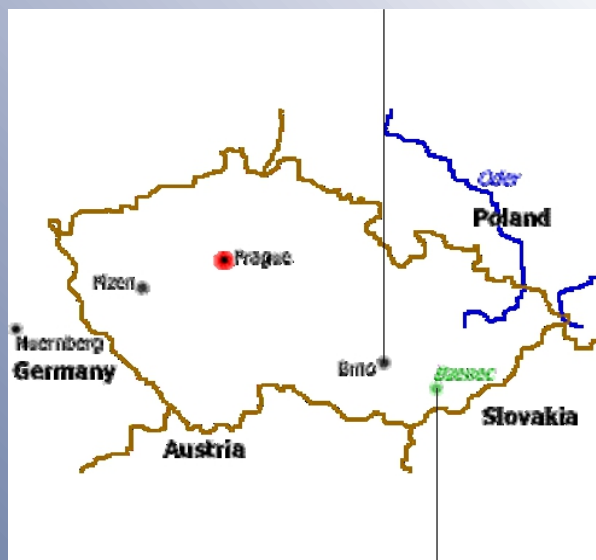


Výrobní závod

Bohunická 81
619 00 Brno
ČESKÁ REPUBLIKA

Sídlo firmy

Svatoplukova 519
69801 Veselí na Moravou
ČESKÁ REPUBLIKA



Vstřikování provádíme na strojích Ärburg a Engel, *zpracováváme všechny běžné druhy termoplastů*, včetně materiálů s plnivý (sklo, talk ...), *barvy dle požadavků*, s možností přidáním aditiv (UV stabilizace, nadouvadlo apod.), možnost *zastřikování zálisků*, montáže a další.

Z důvodu úspory nákladů na formu například nahrazujeme automatické mechanismy jednoduššími, ručně zakládajícími elementy, atd..

Jednou z našich zásad je sledování vývoje v oblasti výroby z plastů, formou *vstřikování plastických hmot*, a proto *inovujeme výrobní postupy a technologie*, pořizujeme kvalitnější vstřikovací stroje a používáme kvalitní plastové materiály.

Zpracováváme běžné plastové materiály :

PP, PE

STYRENY (PS, ABS, SAN)

Polyamid (PA6, PA66)PC, POM,TPU a

další běžné materiály plněné sklem, talkem i blendy.

Máte-li zájem o svůj vlastní výrobek nebo chcete poradit s vlastní výrobou, pošlete nám [poptávkový formulář](#) nebo nás jen kontaktujte info@borminstav.cz a my Vám pošleme cenovou nabídku zdarma.

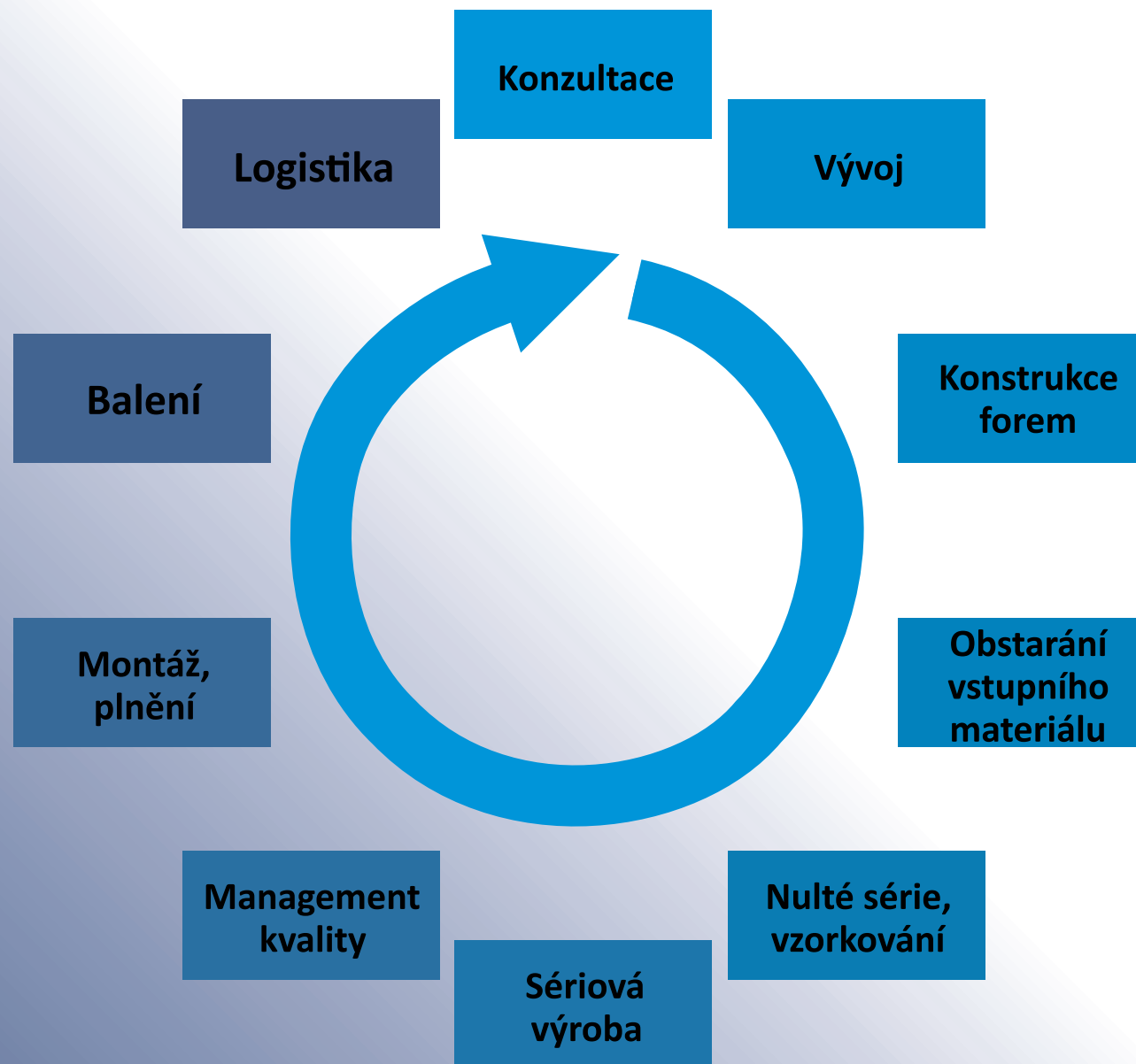
Naše strategie:

- rozvíjet a prohlubovat specializaci v plastikářském průmyslu
- být inovativní, kreativní a spolehlivý partner s širokým portfoliem znalostí v plastikářském oboru
- nabídnout zákazníkovi full-service efektivním a spolehlivým způsobem
- vyrábět se zásadou: „úspěch zákazníka se skrývá v detailu“
- cílit na světovou úroveň kvality a služeb

Naše hodnoty:

- flexibilita, inovace, týmová spolupráce, rychlost, preciznost, firemní kultura
- Naším cílem je spokojený zákazník. Ke kladům patří vysoká flexibilita, krátký a rychlý proces při zavádění a řešení nových plastových výrobků formou vstřikování.

**ZABEZPEČENÍ
KOMPLETNÍHO
SERVISU**



Nabízíme

- 4 vstřikolisy značky ARBURG , ENGEL (od 25 do 160t uzavírací síly)
- ruční montáže

Plánujeme

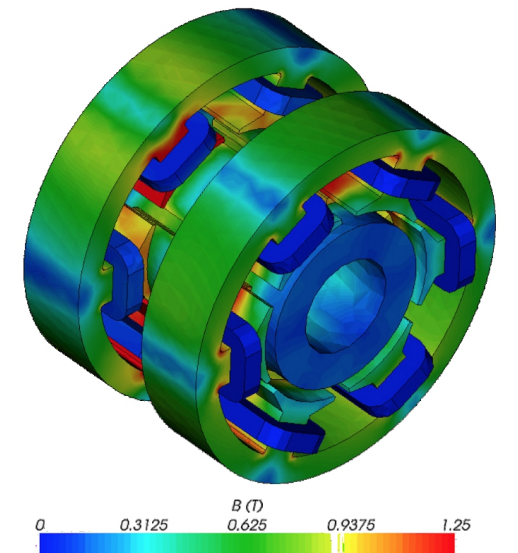
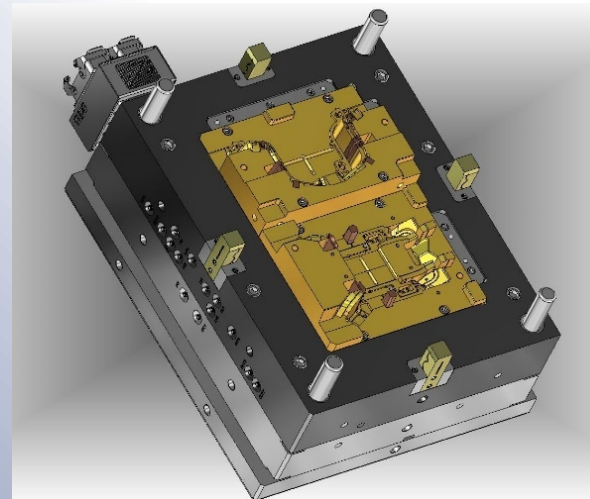
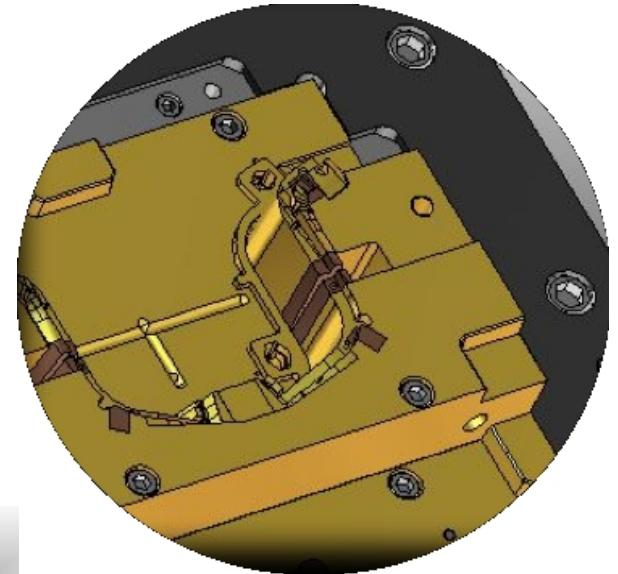
- příprava na Certifikaci - ISO 9001
- plánované rozšíření výrobních kapacit
- plánována výstavba nových výrobních prostor

Zajistíme:

- konstrukci a výrobu nových nástrojů
- tampónový potisk
- horkotisk
- injectové značení
- ultrazvukové svařování
- ruční a automatická montáž

Zajistíme a Vyřešíme

- Mold flow analýza
- technická konstrukce
- zkušební a sériové formy
- vzájemné působení dílů
- 3D vzorky na zakázku
- funkční testy



KONTAKTY



BORMIN STAV s.r.o

Sídlo firmy: Svatoplukova 519 ,69801,Veselí nad Moravou

Provozovna: Bohunická 81, Brno 619 00, ČESKÁ REPUBLIKA

Areál DRUTĚVA

Tel:+420 778 018 019

E-mail:info@borminstav.cz

Web:www.borminstav.cz

Ředitel společnosti:

Heřmánek Martin

Mob.: +420 778 018 019

E-mail: hermanek.martin@borminstav.cz

Obchodní zástupce:

Ing. Jan Strouhal

E-mail: strouhal.jan@borminstav.cz