



PREZENTACE
FIRMY

KDE NÁS NAJDETE?


BŘEZOVÁ PRODUCTION



Březová 2054,
560 02 Česká Třebová,
Czech Republic



 info@bohmplast.cz

 www.bohmplast.cz

- Založení firmy v roce 1991
- Lokalita: Česká Třebová
- Počet zaměstnanců: 200+
- Obrat v roce 2021: 14,4 mil. €
- Certifikace: ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, IATF 16949, TISAX

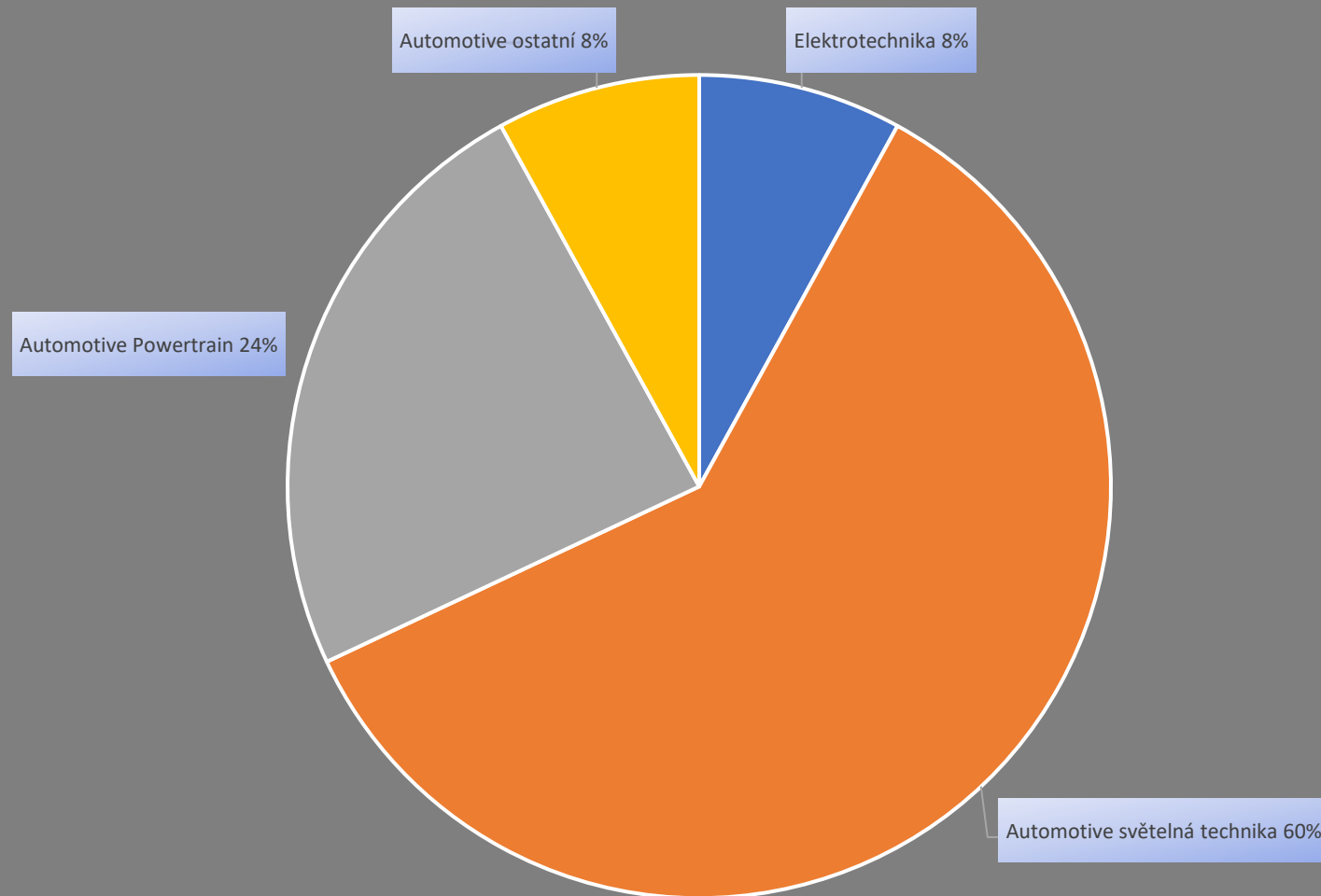
Hlavní aktivity:

- Výroba plastových dílů pro automotive, elektroniku, telekomunikační průmysl a jejich případné pokovení

Dodatečné aktivity:

- Montáže sestav, vibrační svařování, možnost externího lakování dílů a externího vývoje a konstrukce forem

ROZDĚLENÍ KOMODIT





ISO 9001



ISO 14001



ISO 5001



IATF 16949

Firma BÖHM PLAST-TECHNIK disponuje 18 lisy světových značek ENGEL a SUMITOMO DEMAG s uzavírací silou od 120t do 1500t

- SUMITOMO DEMAG 120t
- SUMITOMO DEMAG 210t
- ENGEL 300t – 3x
- SUMITOMO DEMAG 350t
- ENGEL 400t – 3x
- ENGEL 500t
- ENGEL 600t
- ENGEL 700t – 3x
- ENGEL 1300t
- ENGEL 1500t
- SUMITOMO DEMAG 1500t – 2x



Firma BÖHM PLAST-TECHNIK disponuje třemi napařovacími a třemi naprašovacími zařízeními značky ARZUFFI

- ARZUFFI 1800/1800 - 3x
- ARZUFFI COMBIMET II - 3x



- Souřadnicový 3D stroj - Zeiss Eclipse
- 3D skener - Atos III Triple Scan
- Digitální výškoměr - TESA 600mm
- Konturograf
- Drsnoměr - Mahr Mahrsurg PS1
- Plastometr
- Spektrofotometr



Rozsah činností: montáž/demontáž, opravy, modifikace, tušírování, údržba, leštění, laserové svařování, údržba dle interních směrnic, úpravy dle standardů BPT

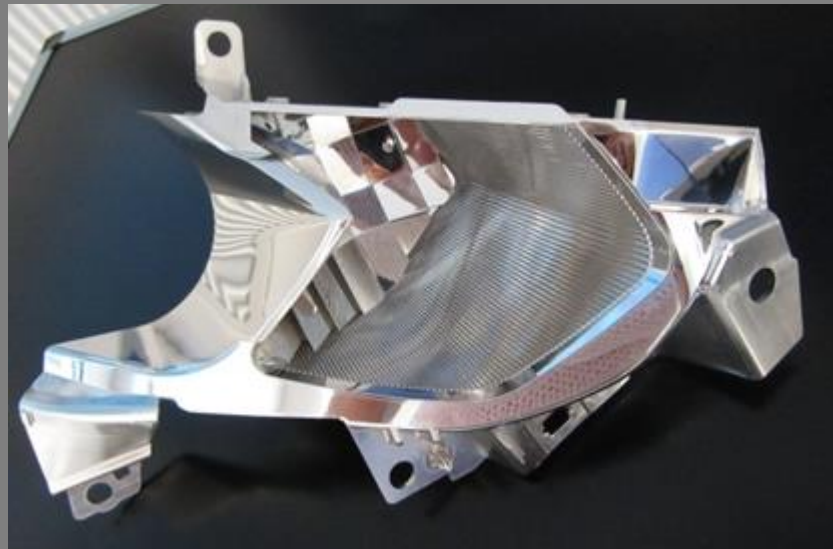
Zařízení mimo jiné:

- Tušírovací lis TUS 160 Reis
- Mobilní laserové navařování 150W
- Tungsten inertní plynové svařování TIG
- Fréza univerzální
- CO2 tryskáč zařízení
- Portálový jeřáb 16t a 10t



- Díly o hmotnosti od několika gramů do 5 kg
- Díly pro interiér, exteriér a světlometry, technologické výrobky pro elektrotechniku
- Pohledové díly, PMMA díly, technické díly a světlovody
- Dekorativní a funkční pokovení plastových dílů materiály Al, Cr, CrN
- Obstřík komponentů





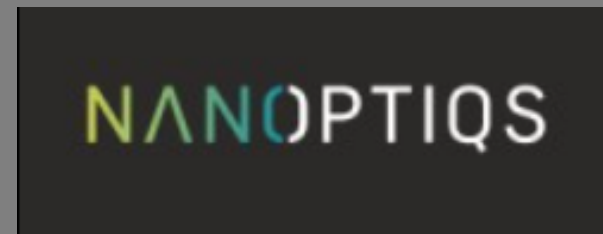


SIEMENS

KÖTTÖ

MAHLE

Driven by performance





DĚKUJEME ZA
POZORNOST
