

ZAKÁZKOVÁ STROJÍRENSKÁ VÝROBA



KOVO-PLAZMA

Jsme ČESKÁ STROJÍRENSKÁ FIRMA, která působí v oboru téměř 25 LET a díky čemuž přerostla v silného zkušeného partnera v oblasti strojírenské výroby.

Tradiční hodnoty, jako SPOLEHLIVOST, VYSOKÁ KVALITA a FÉROVÉ JEDNÁNÍ nám umožňují udržovat dobré jméno společnosti KOVO-PLAZMA s.r.o.

Zajišťujeme KOMPLEXNÍ ZPRACOVÁNÍ ZAKÁZKY - VÝVOJ, KONSTRUKCE, VÝROBA, LAKOVÁNÍ, MONTÁŽ, DOPRAVA. ZARUČUJEME VYSOKOU KVALITU a PŘESNOST, ŘEŠÍME i NÁROČNÁ ZADÁNÍ jak tuzemských, tak i zahraničních klientů.

Důsledně DBÁME NA KONTROLU KVALITY při přípravě zakázek a také při jejich realizaci, v souladu s ISO 9001.

**LASEROVÉ
VÝPALKY**



Hospodárné a přesné výpalky na špičkových laserech TRUMPF.

**OHÝBÁNÍ
PLECHŮ**



Přesné sériové i kusové ohýbání plechu na CNC ohraňovacích lisech TRUMPF.

SVAŘOVÁNÍ



MIG | MAG | TIG | LAS svařování nelegovaných a legovaných ocelí (nerez) i slitin hliníku.

KOVOVÝROBA



Široké možnosti zámečnických operací vč. vrtání, zakružování, broušení, frézování atp.

**VÝVOJ A
KONSTRUKCE**



2D/3D výkresové dokumentace, 3D design dílů i sestav, návrh a výroba prototypů.



SPOLEHLIVOST

Vyrábíme i pro ty nejnáročnější zákazníky



KOMPLEXNOST

Komplexnost dodávaných služeb a výrobních technologií



RYCHLOST

Flexibilita dodacích termínů



VSTŘÍCNOST

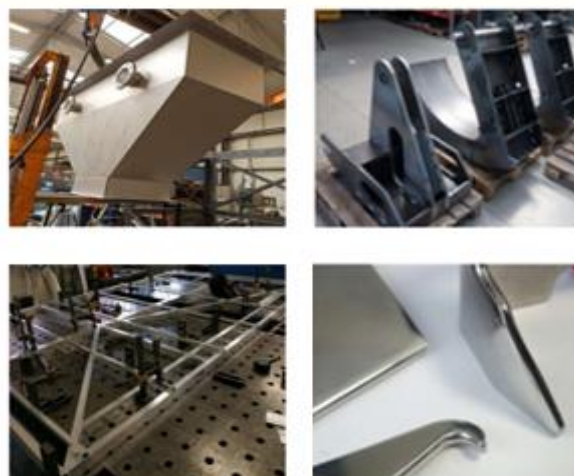
Vstřícný a proaktivní přístup k našim partnerům



KVALITA

Špičkové technologie, tým zkušených odborníků

- ZAČIŠTĚNÍ POVRCHU
- POVRCHOVÉ ÚPRAVY
- ZNAČENÍ VÝROBKŮ
- SPEKTRÁLNÍ ANALÝZA
- 3D MĚŘENÍ



UKÁZKY NAŠÍ PRÁCE

Vyrábíme pro vás na zakázku cokoliv od jednoduchých výpalků po svařované sestavy i montované lakované celky, kusovou i sériovou výrobu např. specifické komponenty strojních zařízení a výrobních linek, opláštění i rámy strojů, díly pásových dopravníků, plošiny, kontejnery, kabiny, boxy, vozíky, lávky, palety, zásobníky aj.

JSME SPECIALISTA NA VÝROBU Z PLECHU

**25
LET**

KOVO-PLAZMA s.r.o. | Provozovna: Brněnská 537, 66442 Modřice, Česká republika
tel: +420 531 010 101 | e-mail: obchod@kovoplazma.cz | www.kovoplazma.cz