



**TAMADEX**<sup>®</sup> spol. s r. o.

# KOVOVÝROBA

## CNC drátové elektroerozivní obrábění

### WDM

3 stroje s možností obrábění  
v rozměrech:

X 360 Y 250 Z 200 mm

X 560 Y 360 Z 300 mm

X 800 Y 600 Z 600 mm



K dispozici máme i NC startovačku otvorů  
do průměru 3 mm, o rozměrech stolu:

X 200 Y 300 Z 300 mm

# CNC frézování

Používáme: obráběcí programy - Gibbs CAM, Kovoprog  
kreslicí programy - Turbo CAD, Solid Works

Vyrábíme dílce pro Automotive.

Dílce se vyrábějí na nástrojích, které se vyráběly v naší nástrojářské dílně.

**3 stroje s možností obrábění ve 3 osách**

v rozměrech: X 1050 Y 600 Z 600 mm

X 1170 Y 700 Z 700 mm

X 1600 Y 1000 Z 1000 mm



**5-ti osé CNC frézovací centrum**

# lisování

**Lisování dílců do síly materiálu 8 mm.**

Používáme střížné, ohýbací  
i kombinované nástroje



**Lisovací síla na excentrických lisech od 10 tun do 250 tun.  
(celkem 38 lisů, možnost lisování ze svitků pomocí podavačů)**

# Nástrojařská dílna – lisování

## Klaus Bittner – hlavní výroba

tel.: 602 968 253

email: bittner@tamadex.cz

## Miroslav Štěpán st.

tel.: 602 219 046

email: stepan.st@tamadex.cz

## Miroslav Štěpán ml.

tel.: 602 870 440

email: stepan.ml@tamadex.cz

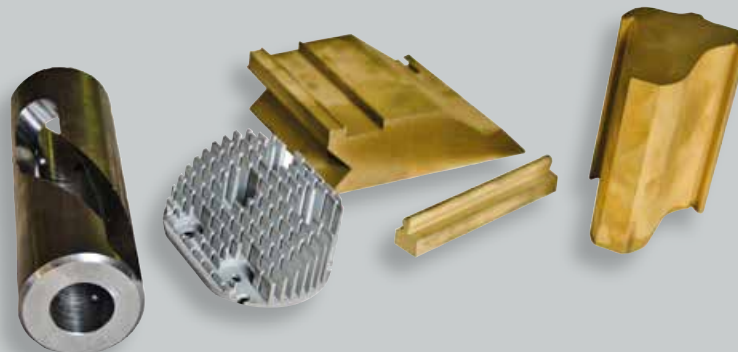
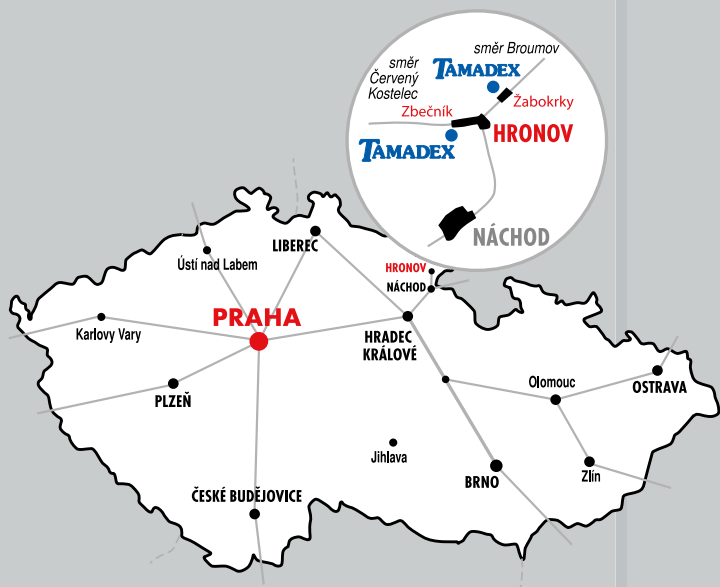
## Provozovna:

Žabokrký 50

549 31, Hronov

## Dále provádíme:

Broušení na plocho 300 x 1 000 mm, 200 x 600 mm, konvenční frézování, vrtání, soustružení.



**ČSN EN ISO 9001:2009**

Firma byla založena v roce 1990 jako fyzická společnost (konsorcium) s názvem TAMADEX zabývající se kovovými výrobami, zejména lisařskými pracemi s kooperací kovových výlisků pro české a zahraniční společnosti. V roce 1992 začala další výroba pro energetiku a koncem roku 1993 byl rozšířen výrobní program o upevňovací techniku pro instalační potřeby. Od roku 1994 je z dalších výrobních programů firmy, výroba kovových prvků do sádko-kartonových konstrukcí.

V roce 2000 vzniká společnost TAMADEX, spol. s r. o., která navázala na činnost fyzické firmy TAMADEX.

Dále se soustředíme na výrobu nástrojů, elektroerozivní a CNC obrábění, lisařské práce, montáže výrobků, výrobu revizních dvířek a expedice.