

**Mach**  **Mold**

**Ferramentaria e Usinagem**

[www.machmold.com.br](http://www.machmold.com.br)



## EMPRESA



A **MACH MOLD** iniciou suas atividades em 2021 na cidade de Joinville - SC, atuando na prestação de serviços de usinagem e construção de moldes, aliamos profissionais e parceiros especializados atendendo clientes em todo o território nacional.



## PROPÓSITO

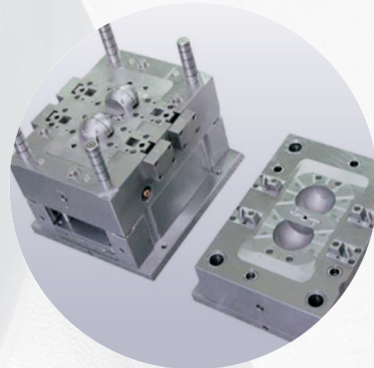
Assegurar a **posição de referência** na cadeia de ferramentaria e usinagem, **inovando e integrando** processos diferenciados a prática atual de mercado. Além disso, apresentar **competitividade** nas esferas de custo, prazo e qualidade, consolidando-se como fornecedor chave para **geração de valor** aos nossos clientes e parceiros.

## ÁREAS DE ATUAÇÃO



### USINAGEM DE MOLDES

- Machos e cavidades
- Porta moldes
- Componentes



### FABRICAÇÃO DE MOLDES

- Moldes de pequeno porte
- Moldes protótipos



### USINAGEM TÉCNICA

- Peças especiais
- Peças de reposição



### ENGENHARIA (parceiros)

- Projetos de moldes
- Simulação de injeção

## TECNOLOGIA:



### Centro de Usinagem OKADA VMC 1060

**Ano de fabricação: 2021**

Curso eixo X: 1000mm

Curso eixo Y: 620mm

Curso eixo Z: 630mm

Rotação: 10.000rpm

Peso sobre a mesa: 500kg

Aplicação principal: Usinagem de acabamento

[www.machmold.com.br](http://www.machmold.com.br)



### Centro de Usinagem FEELER FV-1000

**Ano de fabricação: 2008**

Curso eixo X: 1000mm

Curso eixo Y: 500mm

Curso eixo Z: 505mm

Rotação: 10.000rpm

Peso sobre a mesa: 500kg

Aplicação principal: Usinagem de pré-acabamento

Usinagem de desbaste

## PRINCIPAIS CLIENTES



# Mach Mold

Ferramentaria e Usinagem

**OBRIGADO!**

✉ [comercial@machmold.com.br](mailto:comercial@machmold.com.br)

☎ (47) 98814 7549 Felipe Siqueira

☎ (47) 99936 0489 Cleiton da Luz

🌐 [www.machmold.com.br](http://www.machmold.com.br)