**W Hammer Usinagem e Ferramentaria**

A W Hammer Usinagem e Ferramentaria é especializada na Construção e Manutenção de Moldes e Usinagem de Peças.

**Visão:**

Ser reconhecida como empresa referência em nosso segmento, oferecendo serviços de alta qualidade.

**Missão:**

Atender e superar as expectativas de nossos clientes e parceiros, trabalhando com responsabilidade e atendendo aos prazos negociados.

**Valores:**

- Respeito aos Colaboradores, Clientes e Fornecedores;

- Excelência no atendimento;

- Ética, integridade e honestidade.



A W Hammer, foi fundada em 2017 em Indaiatuba, nasceu com a missão de inovar o setor de ferramentaria e usinagem. Desde o início, a empresa se destacou por desenvolver soluções eficientes e de alta precisão, rapidamente ganhando reconhecimento no mercado.

****

**Capacidade de Produção:**

****

**CNC Sinitron B7**

**Dimensões:**

**X-1500 mm Y-700 mm Z-600 mm**

****

**CNC Sinitron VMC-65**

**Dimensões:**

**X-600 mm Y-400 mm Z-400 mm**



**Eletro Erosão Penetração Engemaq EDM 400**

**Dimensões:**

**X-400 mm Y-300 mm Z-200 MM**



**Eletro Erosão Penetração RTF 750**

**Dimensões:**

**X-600 mm Y-400 mm Z-500 mm**

****

**Furo Rápido Drill 20**

**Dimensões:**

**X-350 mm Y-250 mm Z-300 mm**



**Retifica Ferdimat**

**Dimensões:**

**X-600 mm Y- 400 mm Z-300 mm**

**Torno Quazar SE4110**

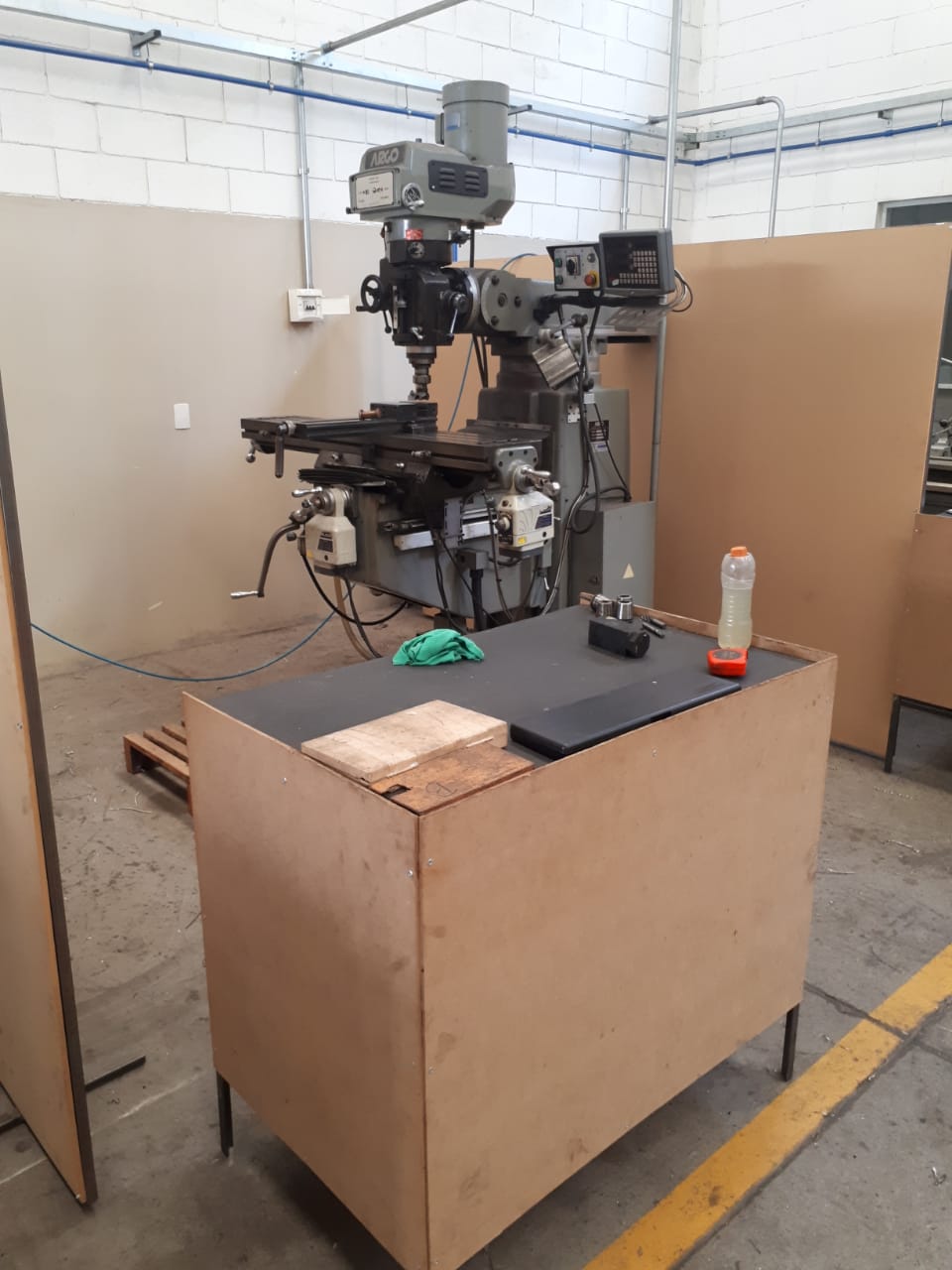
**Dimensões:**

**Ø250 x 1000**

**Fresa Argo**

**Dimensões:**

**X-800 mm Y-500 mm Z-400mm**



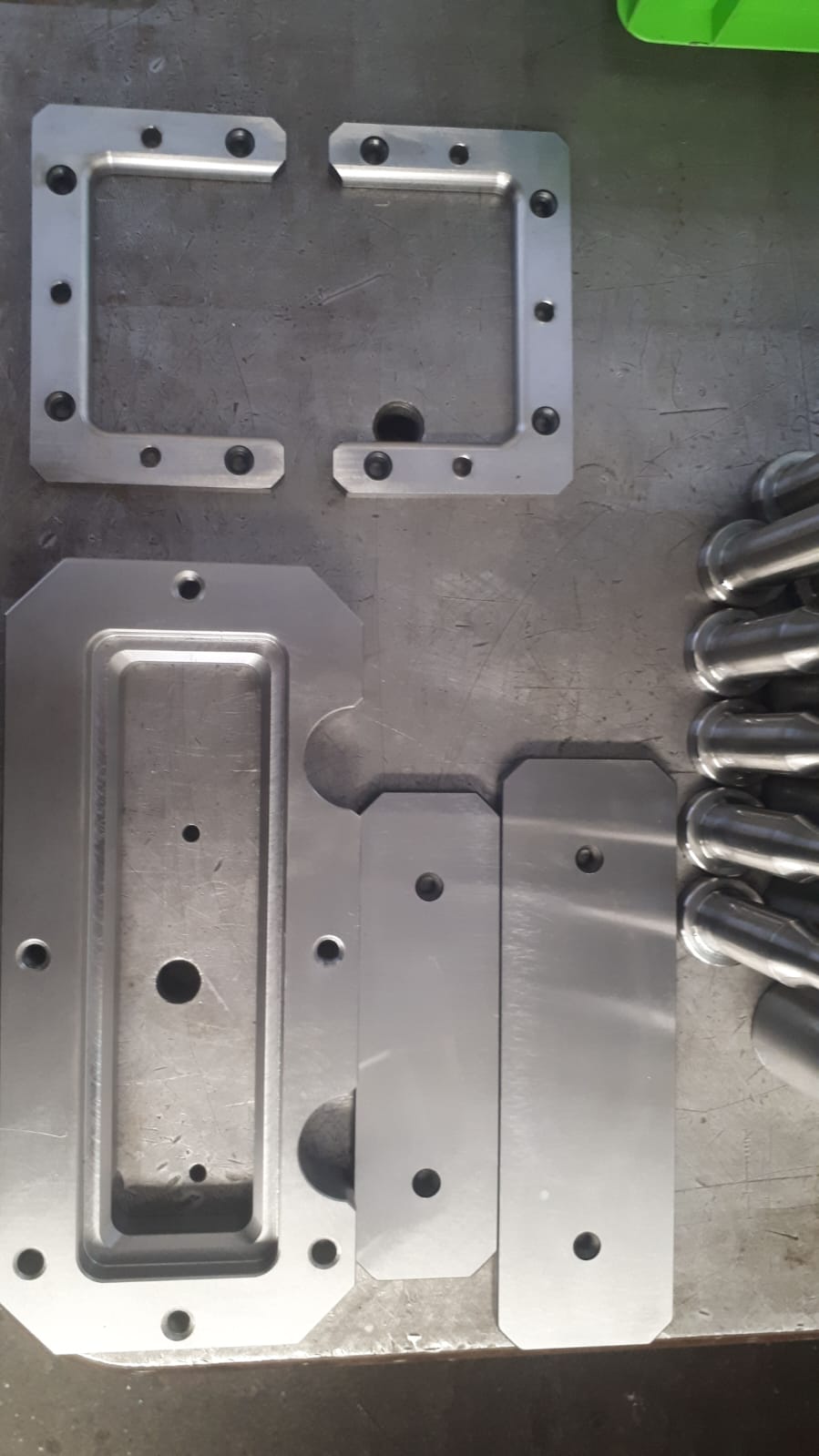
****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

****

****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

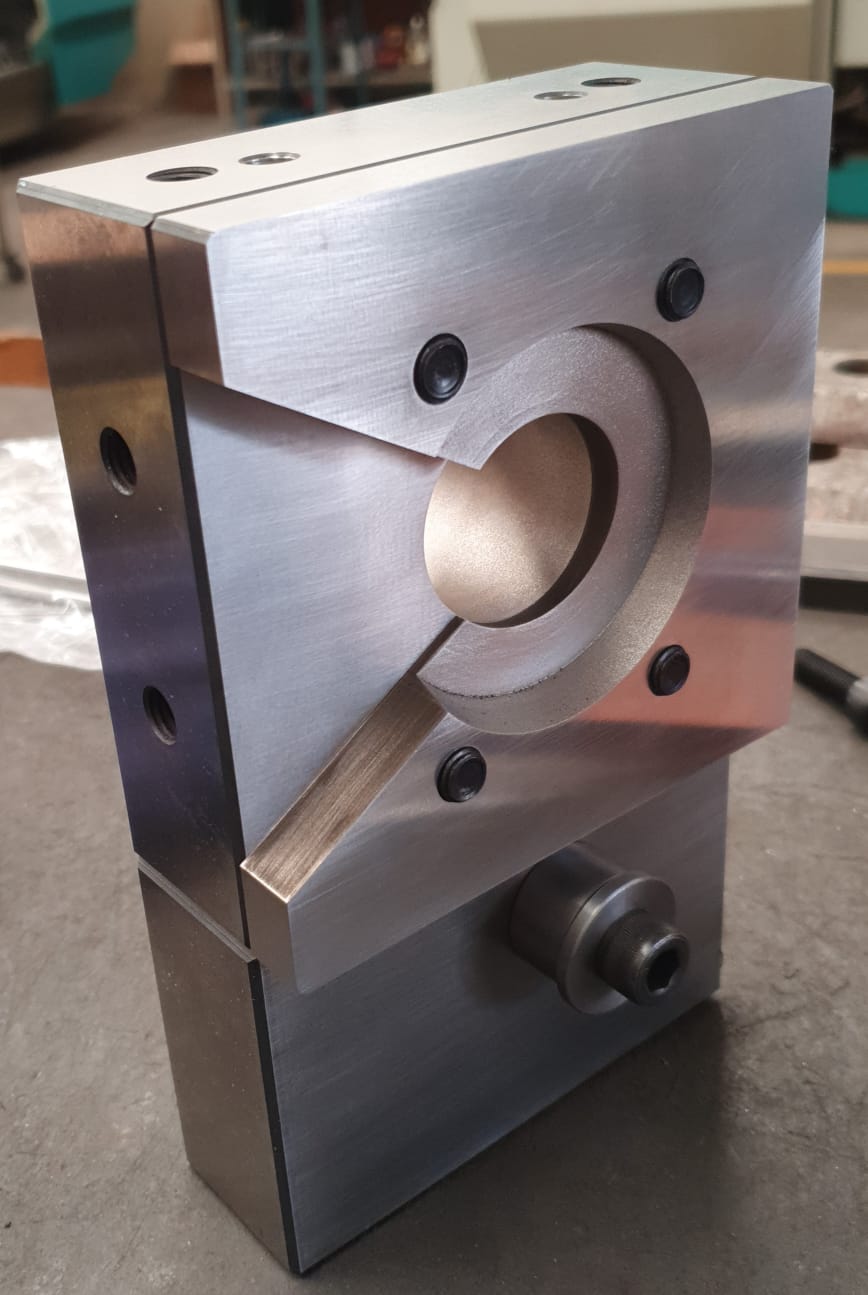
****

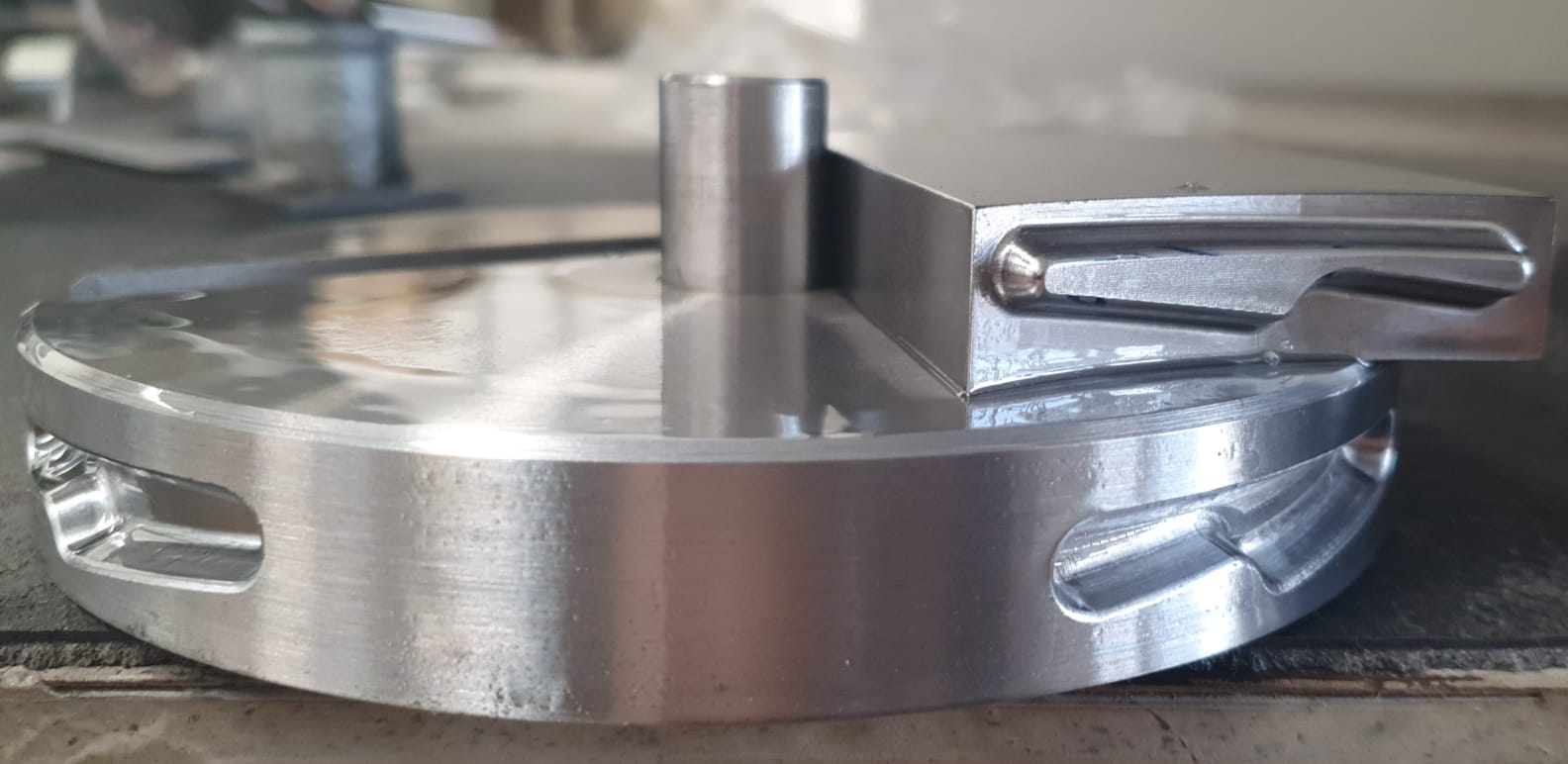
****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

****



****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

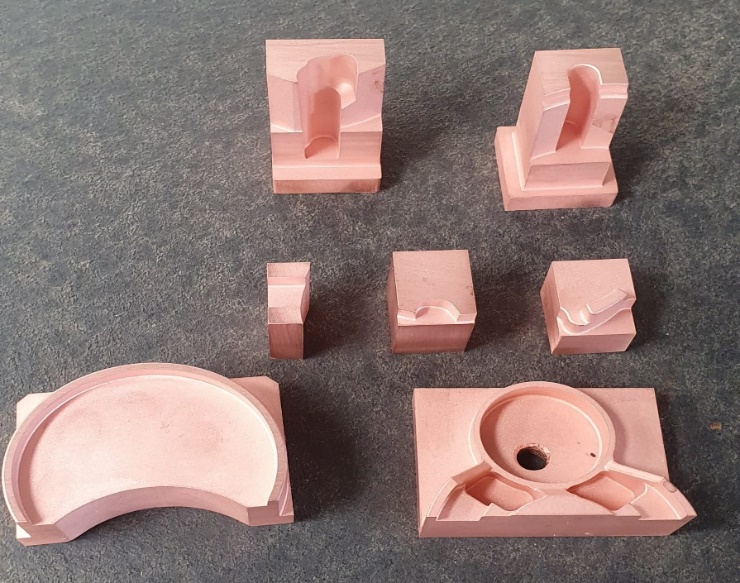
*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

****

****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*



*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

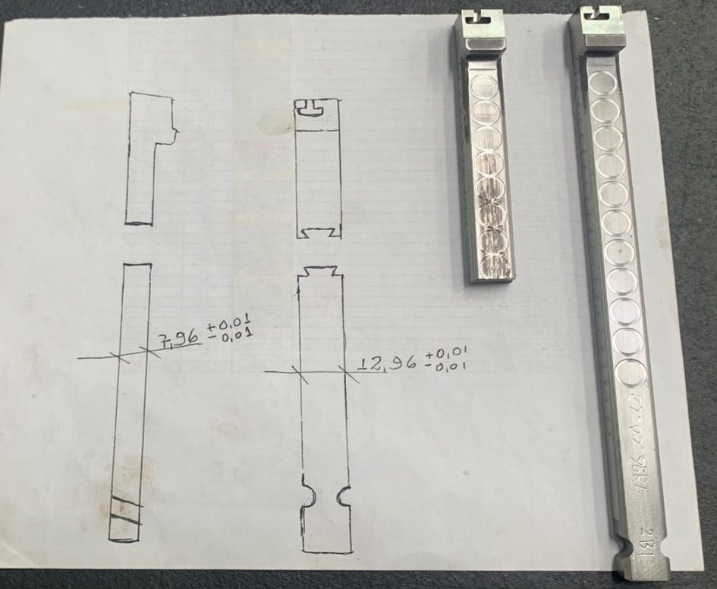


*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

****

****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

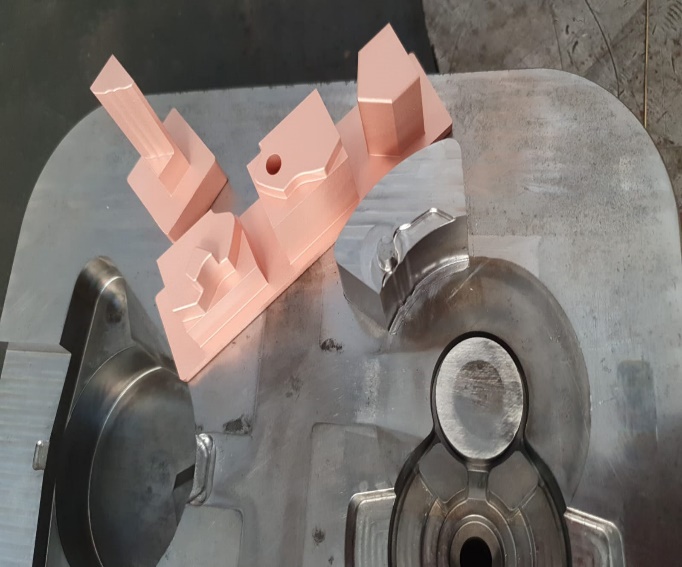
*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

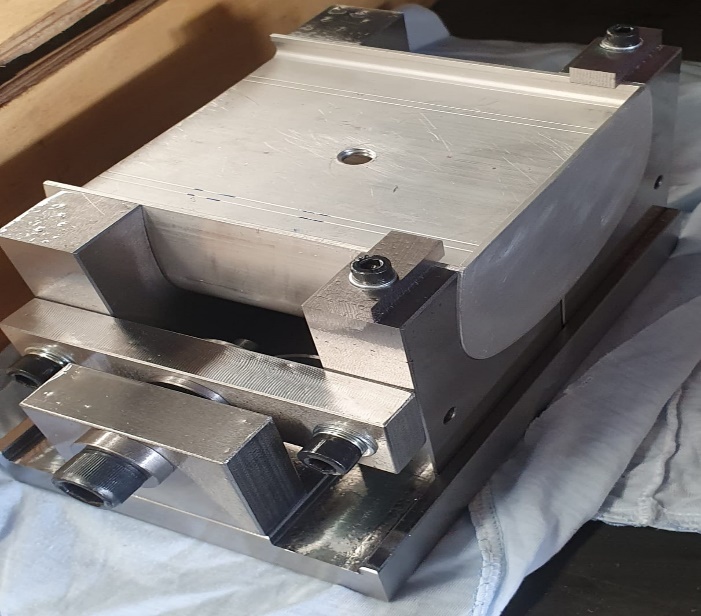
****

****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

****

****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*

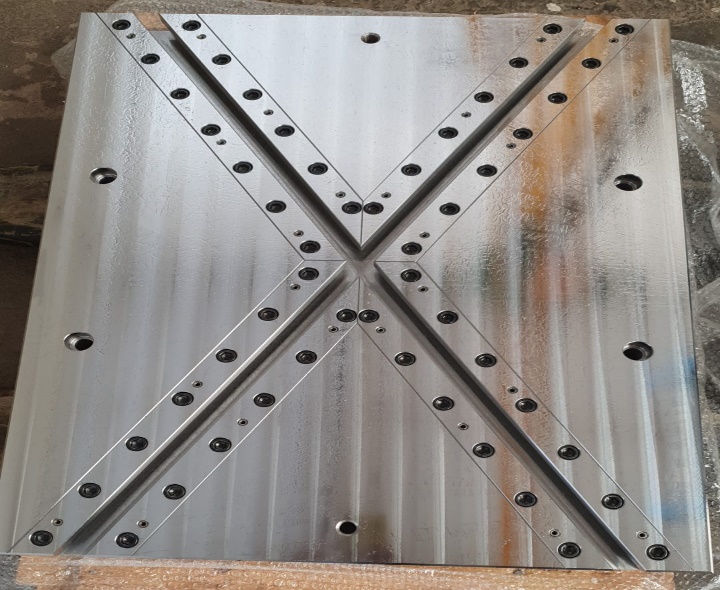


****

*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*







*Trabalhos desenvolvidos para nossos clientes:*

*(Moldes de injeção, Ferramentas de Estampo, Dispositivos e Peças especiais.)*