

**TEKNO
PARTS**

**PROJETOS MECÂNICOS E
FABRICAÇÃO DE PRECISÃO**

www.tekno-parts.com

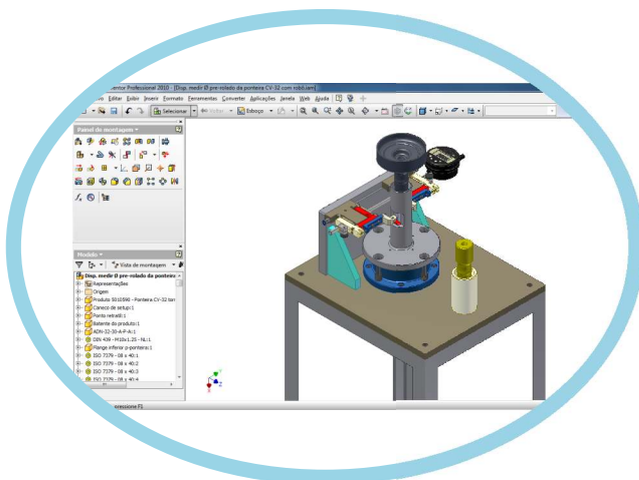
Projetos de dispositivos de medição

O controle estatístico do processo industrial, e a exigência de qualidade nos produtos, trouxe a necessidade de termos capacidade no processo industrial. E para tal o desenvolvimento de dispositivos de medição que atendam os estudos de R&R (Repetibilidade e Reproducibilidade) se torna imprescindível para o desenvolvimento do processo e da qualidade de sua empresa.

MSA (**M**asurement **S**ystem **A**alysis): Temos muita experiência junto ao MSA no desenvolvimento de sistemas de dispositivos de medição especiais para atender os requisitos de R&R.

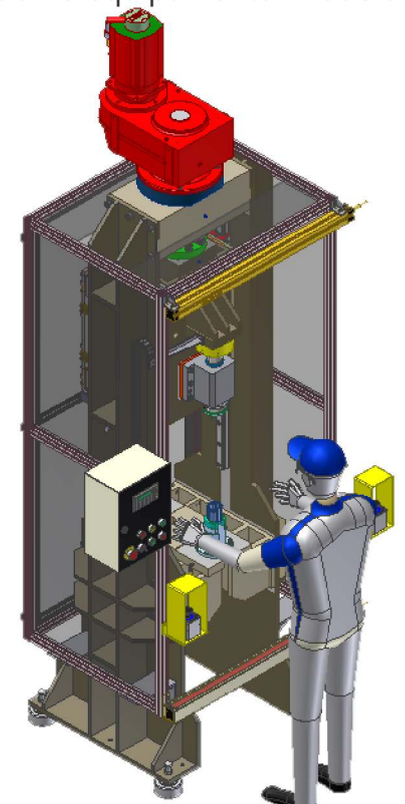
Projetos de Automações e Máquinas especiais

Assim como a medição, o desenvolvimento do processo de fabricação através de criação de máquinas especiais que não existam no mercado ou até a automação de máquinas existentes, ou quem sabe o aprimoramento do ferramental ou sistema de fixação utilizado no equipamento. Poderá



Autodesk Inventor Professional

“É inovação, criatividade e tecnologia para sua empresa.”



Servo-prensa de 40 Toneladas

A Tekno Parts foi fundada em 1996, iniciando suas atividades no desenvolvimento de produtos industriais. Sendo que a especialização em sistemas de medição e projetos especiais para industria acabou tornando-se o foco da empresa. Visamos manter um padrão de qualidade em nossos equipamentos e idéias inovadoras, melhorando processos e automatizando a produção de seus clientes.

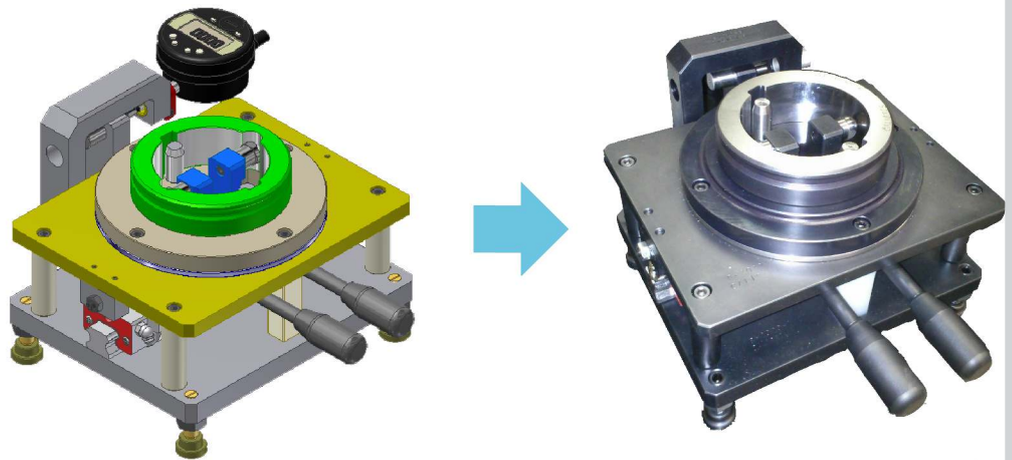
FABRICAÇÃO DE PRECISÃO



Retífica Plana Ferdimat



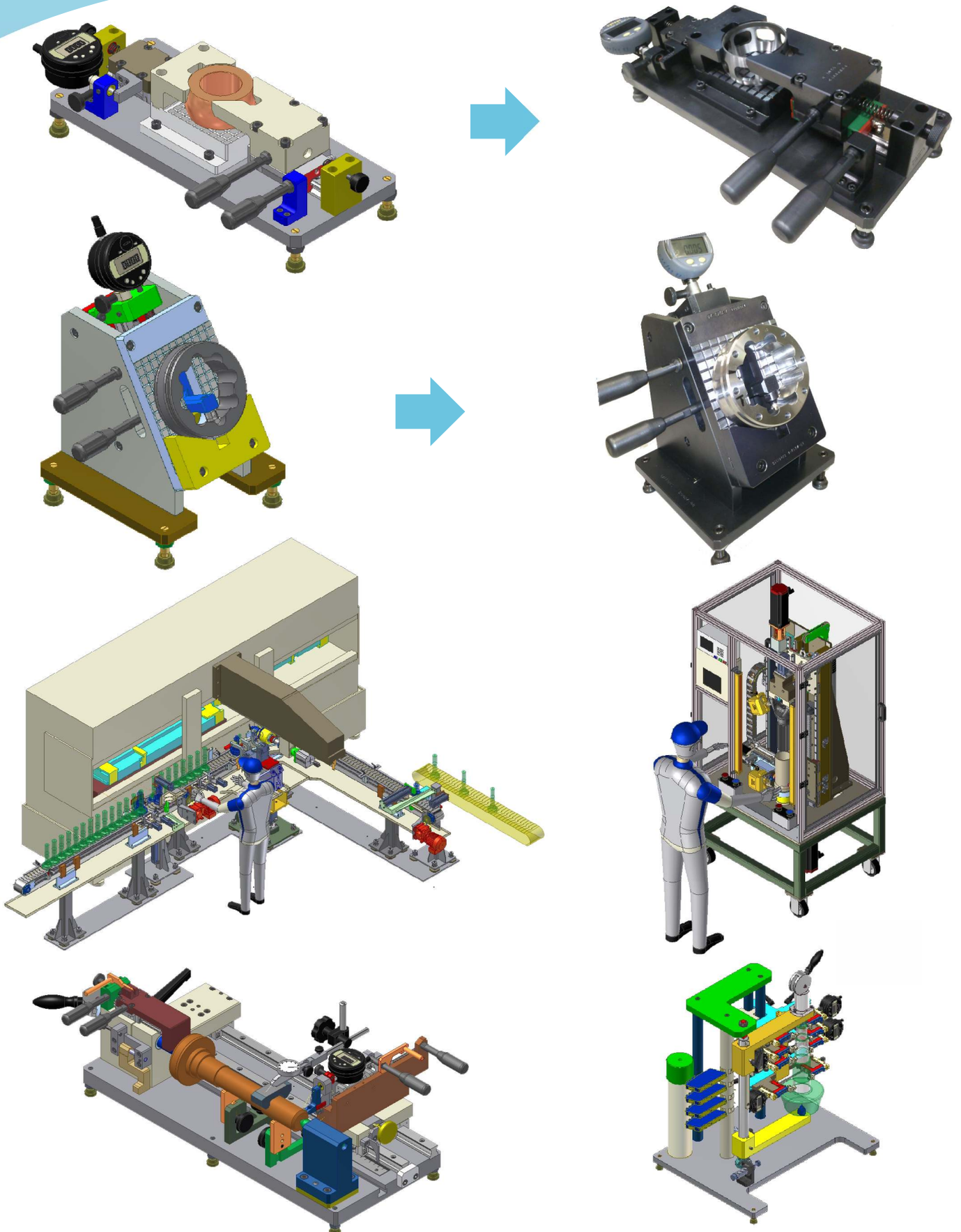
Retífica Cilíndrica Ferdimat

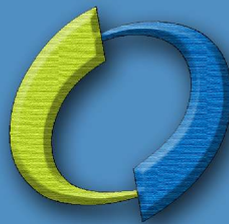


Projetos desenvolvidos

Iniciamos nossas atividades com desenvolvimento de projetos mecânicos, atendendo às necessidades do mercado e suas exigências. Devido a grande demanda de projetos a empresa se expandiu para ferramentaria e usinagem, equipando-se com máquinas modernas de alta precisão e profissionais qualificados.

PROJETOS DESENVOLVIDOS





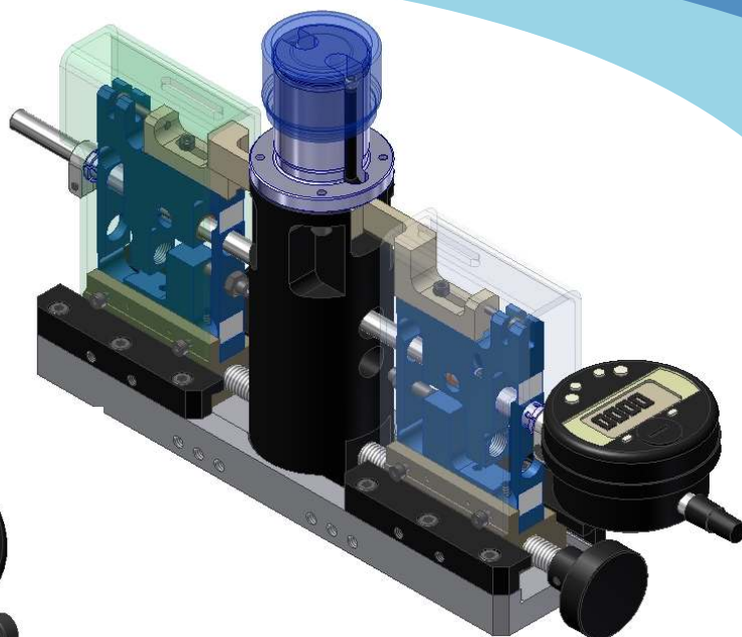
PRODUTOS

**TEKNO
PARTS**



Junta Rotativa

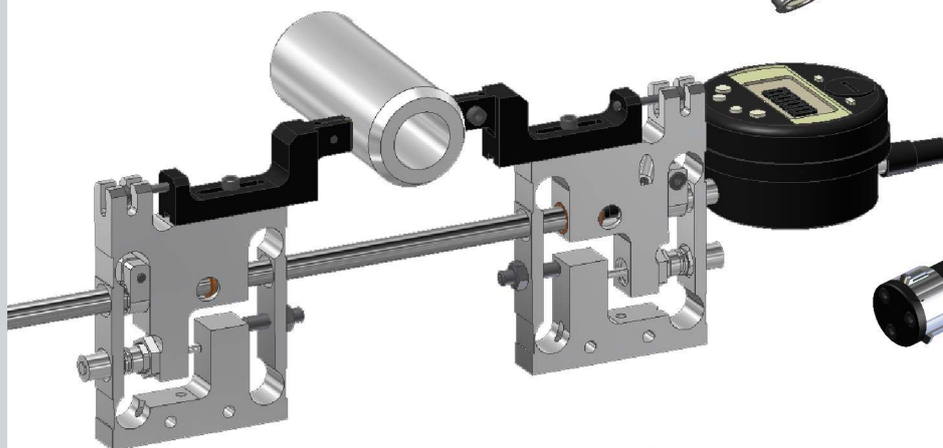
Hidráulica ou Pneumática
Com ou sem Encoder



**Micrômetro Comparador
Interno de Precisão**
(repetibilidade de 0,001mm)

Ogiva de Medição

Para Ø interno de
15mm a 270mm



Módulo de Medição
Para Ø Interno e Externo



Pistola de Medição
Para medir Ø ou rasgo interno

Além de projetos mecânicos e fabricação, contamos com uma série de produtos próprios para medições especiais.

NOVA SEDE

Missão

Desenvolver produtos e serviços inovadores e de alta qualidade para o setor metal-mecânico.



Sede Empresa

Agora localizados em novo endereço para melhor atendê-lo! Contamos com uma grande equipe de profissionais capacitados a criar, construir e fazer funcionar sua máquina.

ENDEREÇO:

Av. João Pereira de Vargas, 3000 - Bairro Nova Sapucaia
Sapucaia do sul / RS - CEP: 93230-210

Telefones: (51) 3106-7125

(51) 9678-2045 - Joel / Vendas

E-mail: joel.luz@tekno-parts.com

Site: www.tekno-parts.com

CLIENTES:

