

## Relação de Equipamentos

### Máquinas CNCs

#### \*Torno Cnc [DAEWOO PUMA 230](#)

- Placa: 10".
- Diâmetro Torneável: 380mm
- Comprimento Torneável: 540mm
- Passagem Árvore: 77mm

#### \*Torno Cnc [DAEWOO PUMA 240](#)

- Placa: 8".
- Diâmetro Torneável: 380mm
- Comprimento Torneável: 540mm
- Passagem Árvore: 66mm

#### \*Torno Cnc [DAEWOO LYNX 200](#)

- Placa: 6".
- Diâmetro Torneável: 250mm
- Comprimento Torneável: 300mm
- Passagem Árvore: 44.5mm

#### \*Torno Cnc [DOOSAN LYNX 220L](#)

- Placa: 8".
- Diâmetro Torneável: 300mm
- Comprimento Torneável: 540mm
- Passagem Árvore: 66mm

#### \*Torno Cnc [DOOSAN PUMA 280LM](#)

- Placa: 10".
- Diâmetro Torneável: 450mm
- Compr. Torneável: 1000mm
- Passagem Árvore: 77mm
- OBS. MÁQUINA COM FERRAMENTA ACIONADA

#### \*Torno Cnc [HWACHEON CUTEX 160](#)

- Placa: 6".
- Diâmetro Torneável: 300mm
- Comprimento Torneável: 300mm
- Passagem Árvore: 45mm

#### \*Torno Cnc [DOOSAN LYNX 220](#)

- Placa: 8".
- Diâmetro Torneável: 300mm
- Comprimento Torneável: 300mm
- Passagem Árvore: 66mm

#### \*Centro de Usinagem Vertical [HARTFORD](#)

- Máquina com 4° eixo
- (Dimensões da Mesa X1.200 x Y560 mm).
- Curso Eixo X 1050mm
- Curso Eixo Y 530mm
- Curso Eixo Z 630mm

#### \*Centro de Furação e Rosqueamento Vertical [ARES SEIKI](#)

- Máquina com 4° eixo
- (Dimensões da Mesa X500 x Y350 mm).
- Curso Eixo X 450mm
- Curso Eixo Y 300mm
- Curso Eixo Z 300mm

#### \*Centro de Usinagem Vertical [YCM](#)

- Máquina com 4° eixo
- (Dimensões da Mesa X1150 x Y520 mm).
- Curso Eixo X 1020mm
- Curso Eixo Y 520mm
- Curso Eixo Z 540mm

#### \*Centro de Usinagem Vertical [RODOBRILL](#)

- Máquina com 4° eixo
- (Dimensões da Mesa X700 x Y520mm).
- Curso Eixo X 700mm
- Curso Eixo Y 520mm
- Curso Eixo Z 300mm

### Qualidade

A STEFLE atua desde 2003 com a certificação ISO 9001: 2008 e o uso das ferramentas da qualidade como PPAP, FMEA e CEP.

Para a melhor garantia da qualidade a empresa conta com:

- Tridimensional [TESA Micro-Hite 3D](#).  
CAPACIDADE : (X420 Y500 Z300)
- Rugosímetro [MITUTOYO](#).

**\*\* DISPÕE TAMBÉM DE SISTEMA DE SOFTWARE CAD/CAM\*\***  
(PARA TORNEAMENTO E FRESAMENTO AVANÇADO)