

# MITSUBISHI FA 10 P

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Controlador CNC de alta Velocidade Mitsubishi 64 Bits

**Cursos em X:** 350 **Y:** 250 **Z:** 220 mm

**Curso em U/V:** +/- 32 mm

**Mesa de trabalho:** 590 x 514 mm

**Medida máx. peça:**

**X:** 800 **Y:** 600 **Z:** 215 mm

**Peso máx. da peça:** 500 kg

**Diâmetro do Fio:** 0.1 a 0.3 mm

Tanque Submerso

Enfiamento Automático

Mesa Inox 4 Faces

Refrigerador



EDM  
Erosão Fio  
2002

