

MITSUBISHI FA 20 M

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Controlador CNC de alta Velocidade Mitsubishi 64 Bits

Cursos em X: 500 **Y:** 350 **Z:** 300 mm

Curso em U/V: +/- 32 mm

Ângulo de corte cónico:

10°/ 100 mm

Mesa de trabalho: 780 x 630 mm

Medida máx. peça:

X: 1050 **Y:** 800 **Z:** 295 mm

Peso máx. da peça: 1.500 kg

Diâmetro do Fio: 0.1 a 0.3 mm

Tanque Submerso

Enfiamento Automático

Cortador de Fio

Mesa Inox 4 Faces

Refrigerador



EDM
Erosão Fio
2003

