

FP36

Eletroerosão por Penetração Roboform 350 - FP36

Informações Técnicas

Marca: Roboform / Modelo: 350

Fabricação: Made In Suíça

Tamanho da mesa de trabalho (LxC): 400x500 mm

Tamanho da bandeja de trabalho: 370X800X550 mm

Curso do eixo X: 350

Curso do eixo Y: 250

Curso do eixo Z: 300

Opcional eixo C: 360°

Interface Isolada: 500 mm

Mandril Erowa ITS: 450 mm

Sistema 3R Macro Mandril: 437 mm

Mandril Hirschmann H80: 440 mm

Mandril Mecatool GPS 70: 448 mm

Peso máximo dos eletrodos sem trocador: 50 Kg

Peso máximo da peça: 500 Kg

Ranuras de fixação em forma T Número: 03

Dimensão: 12 mm

Espaçamento entre ranuras: 125 mm

Voltagem: 380V - Trifásico

Possui manual de instruções

Medidas Gerais

Largura: 1,69

Altura: 1,90

Comprimento: 2,56

Peso: 2.350 kg