

TORNO MECÂNICO INDUSTRIAL MR- 306, MARCA: MANROD



DETALHES DO EQUIPAMENTO:

Acompanha placa 320mm com 3 castanhas para fixação externa, placa 350mm com 4 castanhas independentes, com chave.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA:

Modelo: 560 x 1.500mm.

Distância máxima entre centros: 1.500mm.

Diâmetro máximo sobre o barramento: 560mm.

Largura do barramento: 350mm.

Diâmetro de passagem do eixo-árvore: 80mm.

Diâmetro máximo sobre o carro: 350mm.

Diâmetro máximo sem cava: 788mm.

Encaixe do eixo-árvore: CM7.

Encaixe do mangote: CM5.

12 Velocidades: 25-35-55-80-120-170-235-350-525-700-1.100-1.600RPM.

Roscas métricas: 0.2-14mm.

Roscas em polegadas: 2-112 TPI.

Possui avanço automático do carro longitudinal e transversal, sistema de lubrificação e sistema de iluminação.

Potência da bomba de lubrificação: 40W/0,05HP.

Potência: 7,5KW/10HP.

Alimentação: 380V/60Hz - trifásico.

Dimensões com embalagem: 2.960x1.130x1.820mm.

Peso: 2.740Kg.

ADQUIRINDO PRODUTOS DA MARCA MANROD COM A CELMAR, VOCÊ CONTARÁ COM:

- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Assistência Técnica permanente em oficina própria CELMAR/SP

ESCOPO DE FORNECIMENTO:

- 01 - Chave
- 01 - Chave
- 02 - Pontas fixas CM5.
- 01 - Haste cônica CM7.
- 01 - Jogo de chaves allen: 2,2.5,3,4,5,6,8,10 e 12mm.
- 01 - Jogo de chaves fixas: 6x7mm, 8x10mm, 9x11mm, 10x13mm, 12x14mm, 17x19mm, 22x 24mm e 27x30mm.
- 01 - Chave phillips 5x100mm.
- 01 - Chave fenda 5x100mm.
- 02 - Pinos cilíndricos de bronze: Ø5x34,5mm e Ø6x37,5mm.
- 01 - Jogo de engrenagens de bronze - 11,13,15 e 18.
- 01 - Jogo de engrenagens de aço - 40 e 57.
- 01 - Bucha com rasgo de chaveta Ø36 x furo Ø21mm.
- 01 - Arruela lisa: Ø35 x Ø furo 8mm.
- 01 - Almotolia.
- 06 - Parafusos sextavados M24x60mm.
- 06 - Arruelas lisas Ø 35 x Ø furo 12,3mm.
- 06 - Vibra-stop Ø80mm.
- 01 - Proteção traseira contra respingos.