

SLM09

Torno Mecânico Imor MCD-V - SLM09

Informações Técnicas

Marca: Romi S.A.

Modelo: MCD - V

Fabricação: Indústria Brasileira

Distância entre pontas: 3.000 mm

Altura entre pontas: 400 mm

Comprimento do barramento: 3.770 mm

Passagem no barramento: 800 mm

Diâmetro torneável sobre as asas: 650 mm

Diâmetro torneável sobre o carro transversal: 600 mm

Passagem na cava: 1.100 mm

Diâmetro do eixo árvore: 63 mm

Diâmetro da placa: 700 mm

Número de velocidades: 12

Gama de velocidades (baixa): 15 - 21,2 - 30 - 42,5 - 60 - 85 rpm

Gama de velocidades (alta): 118 - 170 - 236 - 335 - 475 - 670 rpm

Potência do Motor: 15 CV

Voltagem: 220/380/440/750 V - trifásico

Acessórios que acompanham a máquina:

* 1 - Placa 3 castanhas 480 mm

* 1 - Luneta móvel

* 2 - Lunetas fixas

* 1 - Castelo

* 7 - Suportes para copiador

Medidas Gerais

Largura: 1,81

Altura: 1,89

Comprimento: 5,22

Peso: 7.390 kg