## Furadeira Radial H.Cegielski GVR 554 - SLM02

Informações Técnicas Marca: H.Gegielski Modelo: GVR 554

Fabricação: Made in Polônia

Diâmetro máximo de perfuração: 110 mm

Curso máximo do fuso: 1.800 mm

Distância máximo do eixo do fuso a coluna: 2.000 mm

Cone Morse: CM 5

Dimensões da Base (LxC): 1.112x3.025 mm

Número de Rotações: 21

Velocidades do fuso: 14 -1400 rpm

Número de avanços: 18

Gama de avanços: 0,05 - 2,5 mm/v

Potência do motor: 11 CV

Voltagem: 220/ 380 V - Trifásico Possuí bomba de refrigeração

Dimensões da mesa (AxLxC): 505x750x1.025 mm

Medidas Gerais Largura: 1,24 Altura: 3,55

Comprimento: 3,50 Peso: 8.200 kg