

# Taladro Crown CT32030 BMC

Tipo: magnético

Transmisión rotacional: engranaje

Control: manual

Características

Consumo de energía: 1400 W

Número de velocidades: 1

Velocidad mínima: 200 rpm

Velocidad máxima: 600 rpm

Recorrido máximo del husillo (L): 190 mm

Fuerza de atracción del imán: 18 kN

Mandril

Tipo de mandril: Cono Morse cónico

Cono Morse: MK3

Diámetro del mandril: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 32 mm

Diámetro máximo de perforación con fresa: 60 mm

Funciones y características

Funciones: controlador inversor rpm

Potencia

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: 220 V

Caso adicional

Peso: 23,6 kg