

Taladradora Rotabroach Element 50 KB008990

Tipo: magnético

Transmisión rotacional: engranaje

Control: manual

Características

Consumo de energía: 1500 W

Número de velocidades: 2

Velocidad mínima: 100 rpm

Velocidad máxima: 500 rpm

Dimensiones base: 98x200 mm

Fuerza de atracción del imán: 13,5 kN

Mandril

Tipo de mandril: Cono Morse, llave y Weldon

Cono Morse: MK2

Diámetro del mandril: 19 mm / 13 mm /

Diámetro máximo de perforación del cortador: 50 mm

Funciones y características

Funciones: control de velocidad refrigeración por agua (refrigerante)

Alimentación

Fuente de alimentación: red

Fuente de alimentación: 220 B

Además

Caja

Dimensiones: 400x195x460 mm

Peso: 15,8 kg