

Taladradora Fein KBU 35 MQ

Tipo: magnético

Transmisión rotacional: engranaje

Control: manual

Características

Consumo de energía: 1100 W

Número de velocidades: 1

Velocidad mínima: 370 rpm

Velocidad máxima: 550 rpm

Recorrido máximo del husillo): 135 mm

Dimensiones de la base: 80x175 mm

Fuerza de atracción del imán: 10kN

Mandril

Tipo de mandril: Cono Morse y Weldon / QuickIN /

Cono Morse: MK2

Diámetro del mandril : 19 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 18 mm

Diámetro máximo de perforación del cortador: 35mm

Funciones y capacidades

Funciones: marcha atrás control de velocidad control de velocidad refrigeración por agua (refrigerante)

Alimentación

Fuente de alimentación: red

Fuente de alimentación: 220V

Opcional

Estuche

Peso: 11 kg

Funciones y capacidades adicionales de la máquina perforadora: Longitud del cable de red - 4 m