

Taladradora Fein KBM 50 U

Tipo: magnético

Transmisión rotacional: engranaje

Control: manual

Características

Consumo de energía: 1200 W

Número de velocidades: 2

Velocidad mínima: 130 rpm

Velocidad máxima: 520 rpm

Recorrido máximo del husillo): 145 mm

Dimensiones de la base: 90x195 mm

La fuerza de atracción de un imán: 12.5 kN

Mandril

Tipo de mandril: Cono Morse y Weldon / QuickIN /

Cono Morse: MK3

Mandril diámetro: 19 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 23 mm

Diámetro máximo de perforación de un cortador : 50 mm

Funciones y características

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

Potencia

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: 220 V

Opcional

Caso

Peso: 13,9 kg

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