

Taladradora Zenitech MDR 23

Tipo: magnético

Transmisión rotacional: engranaje

Control: manual

Características

Consumo de energía: 1100 W

Número de velocidades: 1

máx. número de revoluciones: 300 rpm

Máx. recorrido del husillo (plumas): 180 mm

Chuck

Tipo portabrocas: Cono Morse y sin llave

Cono Morse: MK2

Diámetro del mandril: 16 mm

Máx. diámetro de perforación de metal: 23 mm

Funciones y características

Funciones: inversa

Alimentación

Fuente de alimentación : Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: 220 V

Opciones

Peso: 32 kg