

Taladro / destornillador Milwaukee HDE 13 RQD

Dispositivo: taladro

Diseño: pistola

Características

Consumo de energía: 825 W / utilizable – 410 W /

Número de revoluciones: 500 rpm

Par motor: 101 Nm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Reversa: control deslizante

Peso: 3.2 kg

Mandril

Tipo de mandril: llave

Diámetro del mandril : 13 mm

Diámetro máximo de perforación en madera: 38 mm

Diámetro máximo de perforación en metal : 13 mm

Características y características

Elementos incluidos: Asa adicional

Fuente de alimentación

Fuente de alimentación: fuente de alimentación (230 V)

Funciones y características adicionales de el taladro/destornillador: cable de red de conexión de enchufe (longitud 4 m)