

Taladro / destornillador Makita M6001

Dispositivo: taladro

Construcción: pistola

Especificaciones

Consumo de energía: 450 W

Número de revoluciones: 3000 rpm

Caja de cambios: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Retroceso: indicador

Longitud del cable 2 m

Dimensiones: 229x64x175 mm

Peso: 1,3 kg

Mandril

Tipo de mandril: Chaveta

Diámetro del mandril: 10 mm

Máx. diámetro de perforación en madera: 25 mm

Máx. diámetro de perforación de metal: 10 mm

Características y características

Funciones: bloqueo del botón de encendido

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230 V)