

Taladro / destornillador Milwaukee PD2E 24R

Dispositivo: taladro

Diseño: pistola

Características

Consumo de energía: 1020 W / utilizable – 540 W /

Número de revoluciones: 3200 rpm

Par motor: 60 Nm / 33 / 60 Nm /

Caja de cambios: 2 velocidades

Número de velocidades: 2

Reversa: marcado

Peso: 2.9 kg

Cartucho

Tipo de portabrocas: Con broca y sin llave

Diámetro del portabrocas: 13 mm

Diámetro máximo de perforación madera : 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón : 22 mm

Características y características

Características: impacto / 40000 rpm / bloqueo del botón de encendido

Juego completo: mango adicional limitador de profundidad estuche (bolsa)

Alimentación

Fuente de alimentación: fuente de alimentación (230 V)

Funciones y características adicionales del taladro / destornillador: Sistema antivibración -

AVS Longitud del cable de red - 4 m Sistema antivibración - Longitud del cable de red AVS - 4

m Sistema antivibración - Longitud del cable de red AVS - 4 m