

Taladro / destornillador Milwaukee PD2E 24RS

Dispositivo: taladro

Diseo: pistola

Características

Potencia neta: 505W

Consumo de energía: 1010 W

Número de revoluciones: 3400 rpm

Número máximo de carreras: 37600 rpm

Torque: 54 Nm

Caja de cambios: 2 velocidades

Número de marchas: 2 / 1450/3400 rpm /

Invertir: marcado

Peso: 3.1 kg

Cartucho

Tipo de mandril: Con punta y sin llave

Diámetro del mandril: 13 mm

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 20 mm

Características y características

Funciones: modo de impacto, bloqueo del botón de encendido, control de velocidad

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

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230 V)

rpm

Juego completo: mango adicional, tope de profundidad, estuche (bolsa)

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230V)

rpm

Juego completo: mango adicional, tope de profundidad, estuche (bolsa)

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230V)