

Taladro / destornillador Makita HP2070

Dispositivo: taladro

Construcción: pistola

Características

Consumo de energía: 1010 W

Número de revoluciones: 2900 rpm

Máx. número de golpes: 58000 lpm

Reductor: 2 velocidades

Número de velocidades: 2 / 1200/2900 rpm /

Reversa: cepillado

Peso: 2,5 kg

Cartucho

Tipo de cartucho: clave

Diámetro del mandril: 13 mm

Máx. diámetro de perforación en madera: 40 mm

Máx. diámetro de taladrado en metal: 16 mm

Máx. diámetro de perforación en hormigón: 20 mm

Funciones y características

Funciones: modo de bloqueo de impacto del botón de encendido control de velocidad embrague de seguridad suave inicio

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

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230 V)