

# Taladro / destornillador Makita HP1641K

Dispositivo: taladro

Diseño: pistola

Especificaciones

Consumo de energía: 680W

Número de revoluciones: 2800 rpm

Número máximo de carreras: 44800 rpm

Reductor: 1 velocidad

Número de velocidades: 1

Marcha atrás: cepillo

Peso: 2 kg

Mandril

Tipo de mandril: accion rápida

Diámetro mandril: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 16mm

Funciones y características

Funciones: modo de ritmo bloqueo de botones

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

Alimentación

Fuente de alimentación: red (230 V)

Características: Modelo HP1641K - suministrado sin accesorios Modelo HP1641KX2 - suministrado con un juego de brocas