

Martillo rotativo Inalámbrico

HR166DSME1

16 mm (5/8") SDS Plus



Martillo rotativo inalámbrico 16 mm (5/8")

- \cdot Motor BL proporciona más RPM 0-850 RPM y más BPM 0-5,000
- · Circuito de protección de la batería la protege contra sobrecarga, sobre descarga y alta temperatura
- · Empuñadura anti-vibración proporciona bajo nivel de vibración para mayor comodidad del operador
- · Compacto y ligero

Potencia	1,1J
Capacidad	Concreto: 16mm (5/8")
	Acero: 10mm (3/8")
	Madera: 13mm (1/2")
Impactos por minuto	0 - 4,800
Velocidad sin carga	0 - 680 rpm
Dimensiones	Con BL1016/BL1021B: 255x74x174mm
	(10"x2-5/16"x6-7/8")
	Con BL1041B: 250x74x206 mm
	(9-7/8"x2-15/16"x8-1/8")t
Peso neto	1.8 kg (4.1lbs)

 Empuñadura lateral y tope de profundidad, cargador DC10SB batería BL1041B (2x) 4.0 Ah, maletín con brocas para madera, metal, concreto con entrada SDS Plus, avellanador para madera, dados y adaptador para 40 puntas









www.makita.com.mx