



Makita México S.A de C.V.

Kit con rotomartillo electro-neumatico inalámbrico y taladro atornillador inalámbrico

DLX2094PMJ

442
440



CONTIENE 4 BATERÍAS

Martillo Rotatorio con 2 baterías Lito-ion de 18V en serie. (DHR263)

- Empuñadura con absorción de vibración provee una operación confortable
- Capacidad de la batería con lámpara de advertencia.

Empuñadura ergonómica proporciona mayor comodidad en el trabajo. (DDF456)

- 54 N·m (480 lbs.) en de par máximo en un diseño compacto

- Diseño compacto y ergonómico con sólo 192 mm (7-9/16") de largo y ligero

	DHR263	1"(26mm)	DDF456
Energía de impacto	2.5J		Capacidad
Capacidad	Concreto: 26mm(1")		Acero: 13mm(1/2")
	Acero: 13mm(1/2")		Madera: 38mm(1-1/2")
	Madera: 32mm(1-1/4")		Velocidad sin carga (rpm)
Impactos por minuto (ipm)	0 - 5,000		Alto: 0-1.500
Velocidad sin carga (rpm)	0-1,250		Bajo: 0-400
Nivel de presión acústica	94dB(A)		Torque máximo
Nivel de potencia acústica	105dB(A)		Fuerte/suave: 54/36N.m
Dimensiones (LxAxA)	350x116x232mm		Dimensiones (LxAxA)
	(13-3/4"x4-9/16"x9-1/8")		(7-9/16"x3-1/8"x9-7/8")
Peso neto	4.1 - 5.1 kg (9 - 11.3 lbs.)		Peso neto
			1.5kg (3.3lbs)

• Cargador DC18RD, batería BL1840B (x4) 4.0Ah ,estuche Makpac, paño, grasa.



El equipo estándar (accesorios), las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos desde origen con las herramientas aunque se indiquen en esta ficha técnica.

www.makita.com.mx