



Makita México S.A de C.V.

Taladro angular inalámbrico

DDA450RTE / Z

13mm (1/2")



DDA450RTE



Taladro angular inalámbrico

- 2 velocidades variables (0-450 y 0-1,400 RPM) para una mayor versatilidad de perforación

- Compacto y liviano para una mayor maniobrabilidad en varias posturas de trabajo y menor fatiga del usuario

- Freno eléctrico para una mayor productividad

Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera (broca autoalimentada) alta / baja: 50mm (2") / 65mm (2-9/16") Madera (sierra de corona) alta / baja: 101mm (4") / 127mm (5")
Impactos por minuto	0-3,000
Velocidad sin carga	Alto / bajo: 0 - 1,400 / 0 - 450
Torque máximo	Alto / bajo 26 N.m (230 in.lbs.) / 70 N.m (620 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	434 x 82 x 179mm (17-1/8 x 3-1/4 x 7")
Peso neto	3.2 - 3.5 kg (7.1 - 7.7 lbs.)

- Llave de portabrocas, empuñadura lateral, gancho, tornill
DDA450RTE: Cargador DC18RC, batería BL1850B 5.0A (2pz)



El modelo **DDA450Z** No incluye cargador ni batería.

18V **BL MOTOR XPT**

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