



# Taladro angular inalámbrico

DDA351

10mm(3/8")



**BATERÍZATE**



# Taladro angular inalámbrico DDA351

## La tecnología de Makita

propvee el tiempo de carga líder en su categoría, para que la batería pase más tiempo en el trabajo y menos tiempo en el cargador



Velocidad variable (0-1,800 RPM) para un amplio rango de aplicaciones de taladrado y atornillado

**Cabezal angular compacto de 88.9mm (3-1/2") de altura**

Sólo pesa 1,8 kg (4.0 lbs.) con batería para reducir la fatiga del operador



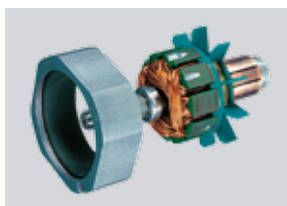
**Diseño ergonómico** de sólo 326mm (12-3/8") de largo



**Motor de 4 polos** entrega 121 in.lbs. de Máxima Torsión

**Compatible con baterías Lítio-Ion**

**Portabrocas de 3/8" sin llave** para instalar y quitar brocas fácil y rápido



### Taladro angular inalámbrico 440 **DDA351Z** 10mm(3/8")

Capacidad	Acero : 10mm (3/8") Madera : 25mm (1")
Velocidad sin carga	0-1.800rpm
Dimensiones (LxAxA)	326x79x115mm (12-7/8"x3-1/8"x4-1/2")
Peso neto	1.8kg (4.0lbs)

● Empuñadura.

No incluye cargador ni batería.

