

Taladro angular LXT®

DDA350

18V • 13,5 Nm • 0 – 1.800 min⁻¹

Taladro angular para espacios estrechos.

Taladro angular con una cabeza de 66 mm para acceder a espacios reducidos. Con un par máximo de 13,5 Nm. Capacidad de sujeción de 1,5 - 10 mm.



LXT

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Velocidad sin carga	0 - 1800 min ⁻¹
Máx. Diámetro de perforación en madera	25 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	10 mm
Capacidad del portabrocas	1,5 - 10 mm
Nivel de presión sonora (L _{PA})	73 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes), Taladrado	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K)	1,5 m/s ²
Peso de la herramienta con batería	1,5 - 1,8 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	314 x 79 x 115 mm
Longitud del ángulo	66 mm
Par Máx. (2. vel / 1. vel)	- / 13,5 Nm
Capacidad de perforación Madera	50 mm

BENEFICIOS DE USUARIO

- La luz LED ilumina el lugar de trabajo
- Empuñadura blanda de goma de diseño ergonómico que proporciona más control y comodidad
- Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

Accesorios opcionales

153489-2

Empuñadura completa 125 mm



450128-8

Funda para baterías, LXT®, 14,4V –



763174-5

Portabrocas



763415-9

Llave de mandril S10, 10 mm



821550-0

Maletín Makpac (2)



838040-6

Plástico Interior para Makpac (2)



BL1820B

Batería LXT® 2,0 Ah



BL1830B

Batería LXT® 3,0 Ah



BL1840B

Batería LXT® 4,0 Ah



BL1850B

Batería LXT®, 5,0 Ah



BL1860B

Batería LXT® 6,0 Ah



OTROS

Despiece

