

Makita

JUEGO DE TALADRO INALÁMBRICO ANGULAR DE 3/8" LXT LITIO-ION DE 18V

CABEZAL ANGULAR DURABLE, DE PERFIL REDUCIDO PARA USAR EN ÁREAS ESTRECHAS ENTRE POSTES O REMACHES DONDE LOS TALADROS CONVENCIONALES NO PUEDEN ENTRAR

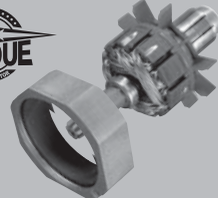
El Motor de 4 Polos de Makita Produce 121 in.lbs. de Torsión en un Tamaño Compacto Velocidad Variable (0 - 1,800 RPM) Para un Amplio Rango de Usos al Taladrar o Atornillar Diseño Compacto de Sólo 12-3/8" de Largo y Sólo Pesa 3.5 lbs. para Reducir la Fatiga del Operador Broquera de 3/8" con Llave Metálica para Afianzar con más Potencia, con Perfil Reducido Integrado con Luz L.E.D. para Iluminar el Área de Trabajo

Modelos
BDA350
BDA350Z

LXT
LITHIUM-ION

POTENCIA

MAX-TORQUE



Motor de 4 polos construido por Makita produce 121 in.lbs. de torsión en un tamaño compacto

CONTROL



Interruptor alargado para un control y comodidad extra

RENDIMIENTO



Las baterías LXT Li-Ion se cargan en 30 minutos, duran más tiempo y producen 2.5 veces más ciclos

CONVENIENTE



El receptor de la llave de la broca se adhiere a cualquier lado de la herramienta para un fácil acceso

TALADRO PARA ÁREAS REDUCIDAS

TALADRO INALÁMBRICO ANGULAR DE 3/8" LXT LI-ION DE 18V

Modelos BDA350 / BDA350Z

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- El motor Makita de 4 polos produce 121 in.lbs. de torsión en un tamaño compacto
- Velocidad variable (0-1,800 RPM) para un amplio rango de usos al taladrar o atornillar
- Diseño compacto con sólo 12-3/8" de largo y sólo pesa 3.5 lbs. para reducir la fatiga del operador
- Broquera de 3/8" con llave metálica para afianzar con más potencia y perfil reducido para usar en áreas estrechas
- Integrado con luz L.E.D. para iluminar el área de trabajo
- Interruptor alargado fácil de usar con suave agarre para incrementar la comodidad
- La batería litio-ion de Makita produce más tiempo activo, 5 veces menos auto-descargas (para usarse en cualquier momento) y tiene 16 puntos de firme contacto con las terminales (alta potencia constante)
- El cargador óptimo rápido de 30 minutos está integrado con un ventilador para enfriar la batería y prolongar su funcionamiento
- 3 años de garantía en la herramienta y 1 en la batería y cargador



EQUIPO ESTÁNDAR

- 2 baterías litio-ion de 1.3Ah y 10.8V (BL1013)
 - Cargador óptimo rápido de 30 minutos (DC18RA)
 - Cubierta plástica de la batería (450128-8)
 - Receptor de la llave de la broca (450688-0)*
 - Llave de la broca (763415-9)*
 - Maleta del contratista (821007-X)
- En el modelo BDA350Z (sólo herramienta) la batería, cargador y maleta no están incluidos

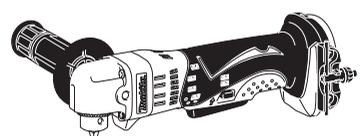
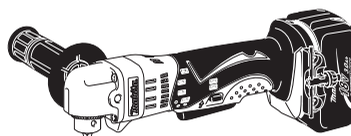
* Incluidos como equipo estándar para el BDA350Z

ESPECIFICACIONES

Modelo	BDA350	BDA350Z
Capacidades	Acero (3/8") / Madera (1")	
Velocidad sin carga	0-1,800 RPM	
Máxima torsión	121 in.lbs.	
Horas Watt	54.0	
Batería	18VDC (3.0Ah)	
Longitud total	12-3/8"	
Peso neto	3.5 lbs. (c./batería)	
Peso de embalaje	13.5 lbs.	3.2 lbs.
Cantidad por embalaje	1	
Código de barras	088381-094528	088381-094504

ACCESORIOS OPCIONALES

- Clip para cinturón (324705-1)
- Cargador Óptimo de Conexión Automotriz (DC18SE)



Modelo BDA350



Modelo BDA350Z



Makita ofrece una amplia variedad de accesorios para TALADROS Y ATORNILLADORES. Para obtener la lista completa de herramientas y accesorios Makita por favor consulte el Catálogo General de Makita. Para más información visite nuestra página de internet en makitatools.com ó llame al 1-800-4MAKITA

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. Todos los modelos y accesorios sujetos a inventario disponible.
NTF-0808-400 MA-0752-08

Makita[®]
Makita U.S.A., 14930 Northam St., La Mirada, CA 90638