



Juego de Atornillador de Impacto Inalámbrico de 3 Velocidades LXT®
Litio-Ion de 18V sin Escobillas con Quick-Shift Mode™, (4.0 Ah)
Modelo XDT09M/XDT09Z

ALTO RENDIMIENTO CON UN MOTOR SIN ESCOBILLAS

- El modo Quick-Shift™ tiene un controlador electrónico automático que baja los cambios y reduce la rotación y la velocidad de impacto antes de apretar el tornillo en su lugar y tiene la ingeniería para minimizar el barrido de la rosca, ruptura de tornillo y daño al trabajo
- El motor BL™ sin Escobillas produce 1,550 in.lbs. de Máxima Torsión
- El eficiente motor sin Escobillas BL™ tiene un control electrónico para optimizar la energía de la batería hasta 50% más duración por carga
- Presenta la Tecnología de Protección Extrema (XPT) que tiene la ingeniería para proporcionar resistencia al polvo y agua en condiciones severas en el sitio de trabajo



TECNOLOGÍA



El modo Quick-Shift™ tiene un controlador electrónico automático que baja los cambios y reduce la rotación

POTENCIA



El motor BL™ sin Escobillas produce 1,550 in.lbs. de Máxima Torsión

COMPACTO



Diseño compacto y ergonómico de sólo 4-3/4" de largo - 3/8" más compacto que el modelo anterior

COMODIDAD



Mango de hule suave proporciona comodidad incrementada en el trabajo

MAS POTENCIA MAS COMPACTO

Juego de Atornillador de Impacto Inalámbrico de 3 Velocidades LXT® Litio-Ion de 18V sin Escobillas con Quick-Shift Mode™, (4.0 Ah)

Modelo XDT09M/XDT09Z

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Interruptor con 3 velocidades (0-1,100 / 0-2,100 / 0-3.600 RPM y 0-1,100 / 0-2,600 / 0-3,800 IPM) provee al usuario un control preciso al apretar para un amplio rango de aplicaciones
- El motor sin Escobillas BL™ elimina las escobillas de carbono permitiendo que el motor trabaje en frío con más eficiencia y con duración
- El motor BL™ sin Escobillas con control electrónico usa la energía con eficiencia igualando la torsión y RPM para las demandas cambiantes de la aplicación
- Integrado con luz indicadora de 3 etapas que indica el nivel de carga de la batería
- Diseño compacto y ergonómico de sólo 4-3/4" de largo
- Sólo pesa 3.3 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador
- Conveniente portabrocas hex. de 1/4" de un toque para cambios rápidos de broca
- Luz L.E.D. integrada con un interruptor de encendido/apagado independiente que ilumina el área de trabajo
- Mango de hule suave proporciona comodidad incrementada en el trabajo
- Mecanismo de martillo y yunque de impacto propiedad de Makita es manufacturado utilizando la mejor materia prima con el acero de la más alta calidad y endurecido con un proceso único a base de calor para mayor durabilidad y potencia de atornillado

EQUIPO ESTÁNDAR

- Atorn. Imp. 3 Vel. LXT® 18V sin Escobillas (Sólo Herramienta.) (XDT09Z)
- (2) Baterías LXT® Litio-Ion de 18V 4.0 Ah (BL1840)
- Cargador Óptimo Rápido Litio-Ion de 18V (DC18RC)
- Estuche

ESPECIFICACIONES

Entrada Hex	1/4"
Velocidad sin Carga (3 Velocidades)	0 - 1,100 / 0 - 2,100 / 0 - 3,600 RPM
Golpes por minuto (3 velocidades)	0 - 1,100 / 0 - 2,600 / 0 - 3,800 IPM
Torsión Máxima (in.lbs./N•m)	1,550 in.lbs./175N•m
Longitud total	4-3/4"
Voltaje	18V
Peso Neto	3.3 lbs.
Código UPC XDT09M	088381-000000
Código UPC XDT09Z	088381-681421



Modelo XDT09M

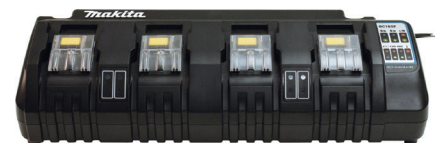


Modelo XDT09Z



ACCESORIOS OPCIONALES

- Cargador Óptimo Rápido Litio-Ion de 18V de 4 puertos (DC18SF)



Makita le ofrece una amplia variedad de accesorios. Para obtener la lista completa por favor consulte el Catálogo General de Makita, 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. El color azul-verde de Makita es la imagen visual registrada de Makita Corporation y está protegido bajo la ley común y registrado en la Oficina de Marcas y Patentes de los Estados Unidos.

NTF-1214 MA-4707-14B