



Taladro-Atornillador de 3/8" Inalámbrico

CXT™ Litio-Ion 12v max Sin Escobillas

Modelos HP332DWAE



DISEÑO

Diseño compacto y ergonómico de sólo 6-5/8" de largo



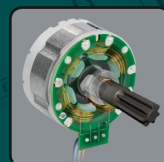
COMODIDAD

Mango con diseño ergonómico de hule suave que provee mayor comodidad



POTENCIA

0-6,750 / 0-25,500 BPM para un taladrado con martilleo rápido en materiales de mampostería



TECNOLOGÍA

El motor BL™ Sin Escobillas elimina las escobillas de carbono, permitiendo que el motor trabaje en más frío, con más eficiencia para mayor duración



CXT
LITHIUM-ION

12v max
LITHIUM-ION

BRUSHLESS

Disponible
HP332DZ

CARACTERÍSTICAS

- Transmisión mecánica de 2 velocidades (0-450 y 0-1,500 RPM) para un amplio rango de aplicaciones de taladrado y atornillado
- El diseño de la batería deslizável max permite que la herramienta se detenga por su cuenta para conveniencia del usuario
- El motor BL™ Sin Escobillas entrega 280 in.lbs. de Máxima Torsión
- El eficiente motor BL™ Sin Escobillas es controlado electrónicamente para optimizar el uso de energía con hasta 50% más duración por carga
- Integrado con luz L.E.D. para iluminar el área de trabajo
- Conveniente broquera de 3/8" sin llave para cambios rápidos de broca
- El circuito de protección de la batería protege contra sobrecarga, sobredescarga y sobrecalentamiento.
- Sólo utilice baterías y cargadores genuinos de Makita

ESPECIFICACIONES

Capacidad	
mampostería	5/16"
acero	3/8"
madera	1-1/8"
Velocidad sin carga (2 velocidades)	0 - 450 / 0 - 1,500 RPM
Soplos por minuto (2 velocidades)	0 - 6,750 / 0 - 22,500 BPM
Máxima torsión	280 in.lbs.
Batería	Litio-Ion 12v max
Longitud total	6-5/8"
Peso neto (con batería)	2.4 lbs.

EQUIPO ESTÁNDAR

HP332DWAE

- 2 Baterías CXT™ Litio-Ion 12v max de 2.0Ah (BL1021B)
- Cargador CXT™ Litio-Ion 12v max (DC10WD)
- Estuche

HP332DZ

- Sólo herramienta (batería y cargador se venden por separado)

ACCESORIOS OPCIONALES

- Batería Litio-Ion 12v y 4.0Ah (BL1041B)