

Taladro percutor atornillador inalámbrico



Batería 20V/4.0 AH



Luz LED para operar



Clip magnético para cinturón



Bloqueo de eje



Indicador LED de batería



Freno Eléctrico



Velocidad variable



Mango Ergonómico



1 AÑO GARANTIZADO



El Taladro Percutor Inalámbrico atornillador con batería de Ión-litio es ideal para taladrar, atornillar o aflojar tornillos, es además un taladro de impacto, a fin de romper los concretos más resistentes. Ofrece máxima potencia en un equipo robusto y compacto.

ESPECIFICACIONES

Permite realizar con facilidad los trabajos más pesados.

Cuenta con tecnología de iones de litio en la batería para garantizar más tiempo de funcionamiento y vida útil.

Equipado con batería de 20V/4.0AH

Diseño robusto y compacto.

Mango ergonómico con superficie antideslizante para ofrecer mayor sujeción.

Provista de un sistema de ajuste de mandril automático.

Amplio rango de torque en las diferentes aplicaciones.

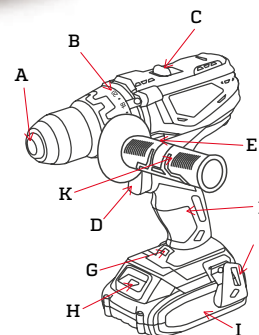
Incluye clip para cinturón que permite mejor portabilidad.

Incluye cargador de batería con indicador de carga e indicador de capacidad.

Incluye batería, cargador, puntas de atornillar, broca helicoidal y portapuntas magnético.

PARTES

- A. Portabrocas sin llave
- B. Anillo de cambio de modo de acción y ajuste de par
- C. Palanca de cambio de velocidad
- D. Interruptor de gatillo
- E. Palanca de modo anverso y reverso
- F. Mango Ergonómico
- G. Lámpara de trabajo
- H. Botón liberador de batería
- I. Batería
- J. Gancho para cinturón
- k. Agarre lateral (mango auxiliar)



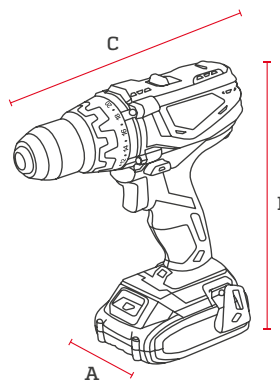
Código	Tensión	Impactos por minutos	Velocidad	Mandril	Posiciones de torque	Torque Máximo	Motor	Pzs
HE070014	20V/4.0AH	0-7040BPM / 0-26400BPM	0-440RPM / 0-1650RPM	1/2"- 13mm KEYLESS	20+1+1	50Nm	785	1

REPUESTOS



- Caja de engranajes
- Portabrocas
- Placa de cambio de velocidad
- Switch
- Tablero de protección del fuselaje
- Soporte
- Motor
- Cargador

DIMENSIONES



A	B	C
80mm	260mm	250mm