

## Atornilladora a batería de 4 velocidades de 18,0 V

**DD 4G 18.0-EC C**

N.º pedido 491.292



### Atornilladora a batería de 4 velocidades de 18,0 V

- + Motor sin escobillas con alto rendimiento y vida útil más larga
- + El sistema de gestión de energía (EMS) protege la máquina, prolonga su vida útil y aumenta la eficiencia
- + Engranaje de 4 marchas con hasta 4200 rpm para una mayor eficiencia de perforación y atornillado
- + Anti-Kickback: desconecta el motor cuando se bloquea el atornillado o taladrado para evitar una torcedura de muñeca.
- + Portabrocas extraíble sin herramientas
- + Giro a la derecha/ a la izquierda con bloqueo de conexión
- + Mandril de sujeción rápida en metal con anillo de tope y bloqueo automático
- + Freno rápido electrónico
- + Carcasa robusta de aluminio a estampado
- + Interruptor de aceleración con bloqueo de encendido
- + Protección del usuario incluso con el par de torsión más alto gracias al mango extensible
- + Mango de goma, ergonómico y antideslizante
- + Luz LED integrada con función de fosforescencia
- + Una indicación de capacidad del acumulador a LED
- + Incluido mango adicional para montar, clip para cinturón y soporte para bits
- + Sistema de baterías FLEX: funcionamiento con todas las baterías de FLEX 18,0 V. Suministrado sin batería, cargador

#### Atributos técnicos

Tensión de acumulador	18 V
Capacidad de acumulador	2,5 / 5,0 Ah
Par de giro máx. suave	64 Nm
Par de giro máx. duro	135 Nm
Ajuste del par de giro	11+1
Revoluciones en vacío, 1. marcha	0-460 rpm
Revoluciones en vacío, 2. marcha	0-910 rpm
Revoluciones en vacío, 3. marcha	0-2100 rpm
Revoluciones en vacío, cuarta marcha	0-4200 rpm
Abertura de portabrocas	1,5 - 13 mm
Ø máx. taladrado en acero	13 mm
Ø máx. taladrado en madera	76 mm
Dimensiones (L x An x Al)	215 x 75 x 240 mm
Peso sin acumulador	1,5 kg

#### Equipamiento básico

1 empuñadura	489.417
1 clip para sujetar al cinturón	1 unidad
1 soporte para bits	453.994
1 soporte para bits	430.862