

## Atornilladora de impacto a batería 18,0 V

IW 1/2" 18.0-EC C

N.º pedido 491.268



### Atributos técnicos

Tensión de acumulador	18 V
Capacidad de acumulador	2,5 / 5,0 Ah
Ajuste del par de giro	3
Posicione de par de giro 1	140 Nm
Posicione de par de giro 2	170 Nm
Posicione de par de giro 3	250 Nm
Revoluciones en vacío	600-2500 rpm
Número de impactos en vacío	3300 rpm
Asiento de la herramienta	1/2"
Dimensiones (L x An x Al)	140 x 75 x 240 mm
Peso sin acumulador	1,1 kg

### Atornilladora de impacto a batería 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
- + Alojamiento cuadrado para casquillo de impacto 1/2"
- + Impact Control para un perfecto atornillado de los tornillos
- + Speed Command: Posibilidad de ajustar tres gamas de revoluciones diferentes para distintas aplicaciones. Entre otras cosas evita que los tornillos pequeños se pasen de rosca
- + Freno rápido electrónico
- + Giro a la derecha/ a la izquierda con bloqueo de conexión
- + Interruptor de aceleración con bloqueo de encendido
- + Robusta carcasa de fundición de aluminio para el engranaje, con tapa protectora
- + Mango de goma, ergonómico y antideslizante
- + Luz LED integrada con función de fosforescencia
- + Una indicación de capacidad del acumulador a LED
- + Incluido 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

### Equipamiento básico

1 clip para sujetar al cinturón	430.714
1 soporte para bits	430.862