

IW 1/2" 950 18.0-EC C

Atornilladora de impacto a batería 18,0 V

N.º pedido 530189

GTIN 4030293242258



- + 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"
- + Freno rápido electrónico
- + Empuñadura orientable acoplada al motor mediante elemento de amortiguación, reduciendo considerablemente las vibraciones
- + Un potente mecanismo de percusión para el máximo rendimiento permite soltar por ejemplo tornillos difíciles de mover u oxidados incluso en aplicaciones extremas
- + Speed Command: Posibilidad de ajustar tres gamas de revoluciones distintas para diferentes aplicaciones y para apretar o aflojar de forma controlada
- + Interruptor de aceleración con bloqueo de encendido
- + Carcasa del engranaje reforzada, de aluminio fundido a presión, con las paredes más gruesas de su clase
- + Con elemento protector de la batería para evitar daños en la batería al depositarla
- + Mango de goma, ergonómico y antideslizante
- + Luz LED integrada con función de fosforescencia
- + Una indicación de capacidad del acumulador a LED
- + Sistema de baterías FLEX: funcionamiento con todas las baterías de FLEX 18 V. Suministrado sin batería, cargador



Datos técnicos

Tensión de batería	18 V
Capacidad de la batería	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Niveles de par de giro	3 niveles
Par de giro máx. nivel 1	280 Nm
Par de giro máx. nivel 2	700 Nm
Par de giro máx. nivel 3	950 Nm
Revoluciones en vacío 1.ª velocidad	0 - 500 rpm
Revoluciones en vacío 2.ª velocidad	0 - 1000 rpm
Revoluciones en vacío 3.ª velocidad	0 - 2100 rpm
Revoluciones en vacío nivel 1	0 - 1000 r.p.m.
Revoluciones en vacío nivel 2	0 - 2000 r.p.m.
Revoluciones en vacío nivel 3	0 - 2450 r.p.m.
Alojamiento de herramienta atornillador percutor	1/2" exterior
Dimensiones LxAnxAI	222 x 77 x 240 mm
Peso sin batería	3,1 kg

Equipamiento básico