



ASCD 18-1000 W34 SELECT

Llave de impacto a batería con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados métricos hasta M27.

ASCD 18-300 W2 SELECT

Llave de impacto a batería con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados métricos hasta M18.

ASCD 18-200 W4 SELECT

Atornillador de impacto con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados universales, incl. atornillado autorroscante.

ASCD 12-150 W8 SELECT

Llave de impacto a batería con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados métricos hasta M14.

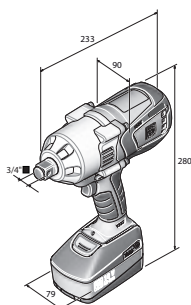
ASCD 12-150 W4 SELECT

Atornillador de impacto con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados universales, incl. atornillado autorroscante.

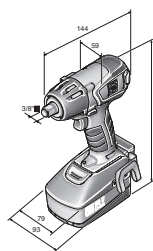
ASCD 12-100 W4 SELECT

Atornillador de impacto a batería con motor CC. Para atornillados universales.

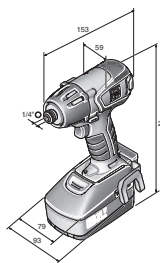
PÁGINA		50	50	50	51	51	51
Tensión de acumulador	V	18	18	18	12	12	12
Compatibilidad de la batería		iones de litio/ iones de litio HighPower	iones de litio/ iones de litio HighPower	iones de litio/ iones de litio HighPower	iones de litio	iones de litio	iones de litio
Alojamiento para la batería		MultiVolt	MultiVolt	MultiVolt	12 V	12 V	12 V
Motor		sin escobillas	sin escobillas	sin escobillas	sin escobillas	sin escobillas	2 pol. CC
Velocidad en vacío	1/min	0 - 1 800	0 - 1 700	0 - 1 500	0 - 1 800	0 - 1 700	0 - 2 700
Número de percusiones	1/min	0 - 2 200	0 - 3 400	0 - 3 000	0 - 3 600	0 - 3 400	0 - 3 450
Par de apriete máximo	Nm	1 050	290	210	135	135	100
Tornillo métrico máx.		M27 (8.8)	M18 (8.8)		M14 (8.8)		
Niveles de par		6	6	6	6	6	
Portaherramienta		3/4" Cuadrado exterior	1/2" Cuadrado exterior	1/4" Hexágono interior	3/8" Cuadrado exterior	1/4" Hexágono interior	1/4" Hexágono interior
Peso sin batería	kg	3,00	1,00	1,00	0,85	0,85	0,90



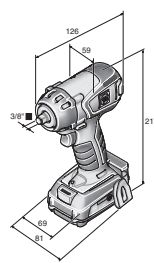
ASCD 18-1000 W34



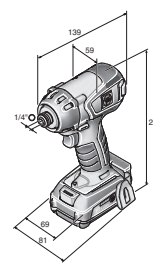
ASCD 18-300 W2



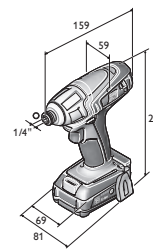
ASCD 18-200 W4



ASCD 12-150 W8C



ASCD 12-150 W4C



ASCD 12-100 W4C

50 | LLAVE DE IMPACTO A BATERÍA

ASCD 18-1000 W34 SELECT**VOLUMEN DE SUMINISTRO**

1 llave de impacto a batería,
1 maletín de herramientas de plástico

**Para los accesorios
vease la página 52**

Llave de impacto a batería con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para aprietes de tornillos métricos hasta M27.

Tensión de acumulador	V	18
Compatibilidad de la batería		Iones de litio/ iones de litio HighPower
Alojamiento para la batería		MultiVolt
Motor		sin escobillas
Velocidad en vacío	1/min	0 - 1 800
Número de percusiones	1/min	0 - 2 200
Par de apriete máximo	Nm	1 050
Niveles de par		6
Portaherramienta		Cuadradillo 3/4"
Tornillo métrico máx.		M27 (8.8)
Ø tornillo para madera	mm	12 x 600
Peso sin batería	kg	3,00

Número de pedido	7 115 08 64 00 0
EAN	4014586891651

VENTAJAS FEIN

- + El ajuste del par electrónico en 6 niveles evita daños en las cabezas de tornillo.
- + Par elevado hasta 1050 Nm para apretar y soltar tornillos hasta M27.
- + Motor PowerDrive FEIN sin escobillas con un rendimiento un 30 % más elevado y una larga duración.
- + Par de desapriete máximo de 1500 Nm con giro a izquierda.
- + Unión segura del vaso de impacto con el cuadradillo de salida mediante unión por arrastre de fuerza y positiva.
- + Cuadradillo de 3/4" para el alojamiento de cabezales del percutor.
- + Engranaje percutor metálico robusto.
- + Alojamiento MultiVolt. La herramienta a batería puede accionarse con todas las baterías de iones de litio FEIN (12-18 V).
- + 130 aprietes (M27) con una carga de la batería (6 Ah).
- + Un cargador para todas las baterías Li-Ion FEIN.
- + El nivel de carga de la batería puede leerse directamente en la batería.
- + Tecnología SafetyCell de FEIN. Protege la batería y la máquina frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.

ASCD 18-300 W2 SELECT

Llave de impacto a batería con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados métricos hasta M18.

ASCD 18-200 W4 SELECT

Atornillador de impacto con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados universales, incl. atornillado autorroscante.

Tensión de acumulador	V	18	18
Compatibilidad de la batería		Iones de litio/iones de litio HighPower	Iones de litio/iones de litio HighPower
Alojamiento para la batería		MultiVolt	MultiVolt
Motor		sin escobillas	sin escobillas
Velocidad en vacío	1/min	0 - 1 700	0 - 1 500
Número de percusiones	1/min	0 - 3 400	0 - 3 000
Par de apriete máximo	Nm	290	210
Niveles de par		6	6
Portaherramienta		Cuadradillo 1/2"	1/4" Hexágono interior
Tornillo métrico máx.		M18 (8.8)	--
Ø tornillo para madera	mm	8 x 300	8 x 200
Peso sin batería	kg	1,00	1,00

VENTAJAS FEIN

- + Motor PowerDrive FEIN sin escobillas con un rendimiento un 30 % más elevado y una larga duración.
- + El ajuste del par electrónico en 6 niveles evita daños en las cabezas de tornillo.
- + Par un 10 % más elevado con giro a izquierda para soltar tornillos muy fijados.
- + Alojamiento MultiVolt. La herramienta a batería puede accionarse con todas las baterías de iones de litio FEIN (12-18 V).
- + Cuadradillo de 1/2" para el alojamiento de cabezales del percutor.
- + Hexágono interior de 1/4" para el alojamiento de puntas y piezas insertadas de la llave con caja hexagonal.
- + Engranaje percutor metálico robusto.
- + Protección contra contacto en el cabezal de engranaje.
- + Diseño compacto.
- + 600 aprietes (M18) con una carga de la batería (6 Ah).
- + Un cargador para todas las baterías Li-Ion FEIN.
- + El nivel de carga de la batería puede leerse directamente en la batería.
- + Tecnología SafetyCell de FEIN. Protege la batería y la máquina frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.
- + Tornillos métricos hasta M18 (8.8).

VOLUMEN DE SUMINISTRO

1 llave de impacto a batería, 1 gancho cinturón, 1 almacenaje para puntas de atornillado, 1 maletín de herramientas de plástico

Número de pedido	7 115 06 64 00 0	7 115 07 64 00 0
EAN	4014586887425	4014586887449

**Para los accesorios
vease la página 52**

ASCD 12-150 W8 SELECT

Llave de impacto a batería con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados métricos hasta M14.

ASCD 12-150 W4 SELECT

Atornillador de impacto con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados universales, incl. atornillado autorroscante.

Tensión de acumulador	V	12	12
Compatibilidad de la batería		Iones de litio	Iones de litio
Alojamiento para la batería		12 V	12 V
Motor		sin escobillas	sin escobillas
Velocidad en vacío	1/min	0 - 1 800	0 - 1 700
Número de percusiones	1/min	0 - 3 600	0 - 3 400
Par de apriete máximo	Nm	135	135
Niveles de par		6	6
Portaherramienta		Cuadrado 3/8"	1/4" Hexágono interior
Tornillo métrico máx.		M14 (8.8)	--
Ø tornillo para madera	mm	8 x 100	8 x 100
Peso sin batería	kg	0,85	0,85

VENTAJAS FEIN

- + Motor PowerDrive FEIN sin escobillas con un rendimiento un 30 % más elevado y una larga duración.
- + El ajuste del par electrónico en 6 niveles evita daños en las cabezas de tornillo.
- + Par un 10 % más elevado con giro a izquierda para soltar tornillos muy fijados.
- + Cuadrado de 3/8" para el alojamiento de cabezales del percutor.
- + Engranaje percutor metálico robusto.
- + Protección contra contacto en el cabezal de engranaje.
- + Cambio a batería seguro.
- + Empuñadura estrecha.
- + Diseño compacto.
- + 400 aprietes (M14) con una carga de la batería (3 Ah).
- + Un cargador para todas las baterías Li-Ion FEIN.
- + El nivel de carga de la batería puede leerse directamente en la batería.
- + Tecnología SafetyCell de FEIN. Protege la batería y la máquina frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.
- + Tornillos métricos hasta M14 (8.8).
- + Hexágono interior de 1/4" para el alojamiento de puntas y piezas insertadas de la llave con caja hexagonal.

VOLUMEN DE SUMINISTRO

1 gancho cinturón, 1 almacenaje para puntas de atornillado, 1 maletín de herramientas de plástico

Número de pedido	7 115 04 64 00 0	7 115 05 64 00 0
EAN	4014586887388	4014586887401

Para los accesorios
vease la página 52

ASCD 12-100 W4 SELECT

Atornillador de impacto a batería con motor CC. Para atornillados universales.

Tensión de acumulador	V	12
Compatibilidad de la batería		Iones de litio
Alojamiento para la batería		12 V
Motor		2 pol. CC
Velocidad en vacío	1/min	0 - 2 700
Número de percusiones	1/min	0 - 3 450
Par de apriete máximo	Nm	100
Portaherramienta		1/4" Hexágono interior
Ø tornillo para madera	mm	8 x 80
Peso sin batería	kg	0,90

VENTAJAS FEIN

- + Motor CC potente y duradero con protección frente a sobrecalentamiento y sobrecarga.
- + Par de hasta 100 Nm: extrae sin problemas tornillos hasta M12.
- + Hexágono interior de 1/4" para el alojamiento de puntas y piezas insertadas de la llave con caja hexagonal.
- + Engranaje percutor metálico robusto.
- + Caja de engranajes de aluminio.
- + Cambio a batería seguro.
- + Empuñadura estrecha.
- + 220 aprietes (M12) con una carga de la batería (3 Ah).
- + Un cargador para todas las baterías Li-Ion FEIN.
- + El nivel de carga de la batería puede leerse directamente en la batería.
- + Tecnología SafetyCell de FEIN. Protege la batería y la máquina frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.

VOLUMEN DE SUMINISTRO

Número de pedido	7 115 03 64 00 0
EAN	4014586885582

1 llave de impacto a batería, 1 gancho cinturón, 1 almacenaje para puntas de atornillado, 1 maletín de herramientas de plástico

Para los accesorios
vease la página 52