



ASCD 18-300 W2 AS

Llave de impacto a batería

Hasta máx. 290 Nm con motor sin escobillas y ajuste del par en 6 niveles. Para atornillados métricos hasta M18.

299,00 € P.V.P. sin I.V.A.

N.º pedido: 7 115 10 61 00 0

Más información

- + Para un trabajo extremadamente preciso: el ASCD 18-300 W2 AS con ajuste del par electrónico en 6 niveles evita daños en las cabezas de tornillo.
- + Adaptador adicional VARIO de 1/2" diseñado por FEIN, apto para todos los accesorios VARIO, para procesos mecánicos sencillos de perforación, avellanado, roscado, corte posterior y limpieza de roscas de paso hasta máximo M18. Convierte la llave de impacto en un macho de roscar, ampliando así su campo de aplicación con otra máquina completamente distinta.
- + Motor PowerDrive FEIN sin escobillas con un rendimiento un 30 % más elevado y una larga duración.
- + Cuadrado de 1/2" para el alojamiento de cabezales del percutor.
- + Tornillos métricos hasta M18 (8.8).
- + Par un 10 % más elevado con giro a izquierda para soltar tornillos muy fijados.
- + Engranaje percutor metálico robusto.
- + Protección contra contacto en el cabezal de engranaje.
- + Hasta 600 atornillados (M18) con una carga de batería (ProCORE 4 Ah).
- + Diseño compacto.
- + Manejo ergonómico y flexible gracias al soporte lateral de cinturón para puntas de atornillado.
- + Compatible con las baterías Bosch Professional 18V desde 2008 y las baterías AMPShare.
- + Máxima velocidad de avance con las baterías AMPShare ProCORE de 18 V: La tecnología COOLPACK 2.0 proporciona una duración de la batería un 135 % más larga. La tecnología de celdas más moderna y la gestión inteligente de baterías proporcionan un 87 % más de potencia que las baterías convencionales. La «Electronic Cell Protection» o ECP protege la batería frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga total.
- + Perfectamente equipada para cualquier uso. Trabajo móvil con el sistema L-BOXX.

Incluido en el precio

- + 1 gancho cinturón
- + 1 maletín de herramientas de plástico (L-Boxx 136)
- + 1 almacenaje para puntas de atornillado

Datos técnicos

DATOS GENERALES

Tensión de acumulador	18 V
Compatibilidad de la batería	Iones de litio/iones de litio ProCORE
Alojamiento para la batería	18 V AMPShare
Motor	sin escobillas
Velocidad en vacío	0 - 1700 min ⁻¹
Número de percusiones	0 - 3400 min ⁻¹
Par de apriete máximo	290 Nm
Niveles de par	6
Portaherramienta	Cuadradillo 1/2"
Tornillo métrico máx.	M18 (8.8)
Ø tornillo para madera	8 x 300 mm
Peso sin batería	1,20 kg

VALORES DE EMISIÓN DE SONIDO Y VIBRACIÓN

Nivel de intensidad acústica LpA Incertidumbre de medición del valor de medición KpA	99,2 dB 3 dB
Nivel de potencia acústica LWA Incertidumbre de medición del valor de medición KWA	107,2 dB 3 dB
Valor de pico de ruido LpCpeak Incertidumbre de medición del valor de medición KpCpeak	121,5 dB 3 dB
Valor de vibración 1 αhv 3 vías Incertidumbre de medición del valor de medición Kα	αh 15,0 m/s ² 1,5 m/s ²

Ejemplos de aplicación



Powered by  BOSCH

Kompatibel mit AMPShare- / Bosch Professional 18 V Akkus. | Compatible with AMPShare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. | Compatible con baterías AMPShare/Bosch Professional de 18 V. | Compatibile con le batterie AMPShare / Bosch Professional da 18 V.



