

SSW 18 LTX 300 BL Atornillador de impacto de batería



4 007430 333292 >

Referencia: 602395800
EAN-13: 4007430333292
Marca: METABO

- Compacto atornillador de impacto de batería con cuadrado exterior 1/2" y 300 Nm para múltiples usos
- Único motor Brushless de Metabo para un avance rápido del trabajo y máxima eficiencia en cada aplicación
- Automatic Power Shift (APS) ayuda cuando se trabaja con tornillos autoperforantes: reducción automática del par de apriete tras perforar, para evitar una torsión excesiva
- Trabajar con mínimos contragolpes con par de apriete muy alto
- Doce niveles de revoluciones / par de apriete para una amplia gama de aplicaciones

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Compacto atornillador de impacto de batería con cuadrado exterior 1/2" y 300 Nm para múltiples usos
Único motor Brushless de Metabo para un avance rápido del trabajo y máxima eficiencia en cada aplicación
Automatic Power Shift (APS) ayuda cuando se trabaja con tornillos autoperforantes: reducción automática del par de apriete tras perforar, para evitar una torsión excesiva
Trabajar con mínimos contragolpes con par de apriete muy alto
Doce niveles de revoluciones / par de apriete para una amplia gama de aplicaciones
Lámpara de trabajo integrada para una iluminación óptima del lugar de trabajo
Robusta carcasa del engranaje de fundición a presión de aluminio para una óptima evacuación del calor y durabilidad
Con práctico gancho para cinturón, se puede fijar a la derecha o izquierda
Batería LiHD para un máximo rendimiento, una durabilidad y vida útil extremadamente largas
Con metaBOX, la solución inteligente para el transporte y almacenamiento
Muchas marcas, un sistema de baterías: se puede combinar con todas las baterías de 18V y cargadores de las marcas CAS: www.cordless-alliance-system.com

VALORES TÉCNICOS

Características

Tipo de batería: LiHD
Tensión de la batería: 18 V
Capacidad de la batería: 2 x 4 Ah
Máx. tamaño de tornillo: M18
Máx. revoluciones marcha en vacío: 0 - 2650 /min
Número máx. de golpes: 3750 /min
Par de giro máx.: 300 Nm
Máx. par de aflojamiento: 480 Nm
Niveles de revoluciones/par de giro: 12
Alojamiento de la herramienta: Cuadrado exterior 1/2 " (12,70 mm)
Peso sin batería: 1.1 kg
Peso con batería: 1.7 kg

Vibración

Atornillar con impacto: 7 m/s²
Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 95 dB(A)
 Nivel de potencia acústica (LwA): 106 dB(A)
 Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

Gancho para cinturón
 2 baterías LiHD (18 V/4,0 Ah)
 Cargador ASC 55 "AIR COOLED"
 metaBOX 145

OTROS DATOS

Motor Brushless: único motor Brushless de Metabo para un avance rápido del trabajo y máxima eficiencia en cada aplicación

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

CAS Cordless Alliance System, libertad inalámbrica sin importar el fabricante: 100 % de compatibilidad de máquinas, baterías y cargadores de una misma clase de voltios de Metabo y otras marcas. Descubra esta nueva forma de trabajar en www.cordless-alliance-system.com

Características

Tipo de batería	LiHD
Tensión de la batería	18 V
Capacidad de la batería	2 x 4 Ah
Máx. tamaño de tornillo	M18
Máx. revoluciones marcha en vacío	0 - 2650 /min
Número máx. de golpes	3750 /min
Par de giro máx.	300 Nm
Máx. par de aflojamiento	480 Nm
Niveles de revoluciones/par de giro	12
Alojamiento de la herramienta	Cuadrado exterior 1/2 " (12,70 mm)
Peso sin batería	1.1 kg
Peso con batería	1.7 kg
Atornillar con impacto	7 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,70
Largo artículo (cm)	14.8
Ancho artículo (cm)	8.3
Alto artículo (cm)	23.7

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,74
Producto empaquetado: largo (cm)	39,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,60
Producto empaquetado: alto (cm)	14,50
Presentación	metaBOX 145

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

Enlaces

pdf	Hoja Datos 602395800
enlace	Imagen 360°
video	Metabo Akku-Schlagschrauber / Cordless Impact Wrench SSW 18 LTX 300 BL