

## **W 18 L BL 9-125 Amoladora angular de batería**



4 061792 231146 >

Referencia: 602374510  
EAN-13: 4061792231146  
Marca: METABO

- Motor Brushless libre de servicio con la más alta eficiencia y máxima manejabilidad
- Diseño delgado para un trabajo sin fatiga
- Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión
- Desconexión electrónica de seguridad: reduce el contragolpe cuando se bloquea el disco – para una alta protección del usuario
- Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

### **Descripción general**

#### **DESCRIPCIÓN**

Motor Brushless libre de servicio con la más alta eficiencia y máxima manejabilidad

Diseño delgado para un trabajo sin fatiga

Cubierta protectora regulable sin necesidad de herramientas; se puede fijar protegida contra torsión

Desconexión electrónica de seguridad: reduce el contragolpe cuando se bloquea el disco – para una alta protección del usuario

Protección contra sobrecarga: protege el motor contra sobrecalentamiento

Arranque electrónico suave para una puesta en marcha sin contragolpes

Seguro contra arranque involuntario: evita un arranque no intencionado tras un cambio de la batería

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](http://www.cordless-alliance-system.com)

### **VALORES TÉCNICOS**

#### **Características**

Tipo de batería: Li-Power

Capacidad de la batería: 2 x 4 Ah

Tensión de la batería: 18 V

Ø del disco: 125 mm

Profundidad máx. de corte: 32 mm

Revoluciones marcha en vacío: 10000 /min

Rosca de husillo: M 14

Circunferencia de la empuñadura: 183 mm

Peso sin batería: 1.5 kg

Peso con batería: 2.2 kg

#### **Vibración**

Rectificado de superficie: 5 m/s<sup>2</sup>

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

Rectificar con hoja abrasiva: 2.5 m/s<sup>2</sup>

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s<sup>2</sup>

#### **Emisión**

Nivel de intensidad acústica: 86 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 97 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

## SUMINISTRO ESTÁNDAR

Cubierta protectora  
 Brida de apoyo  
 Tuerca de dos agujeros  
 Empuñadura adicional  
 Llave de agujeros frontales  
 2 baterías Li-Power (18 V/4,0 Ah)  
 Cargador ASC 55 "AIR COOLED"  
 metaBOX 165 L

## OTROS DATOS

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

Desconexión de seguridad electrónica del motor cuando se bloquea la herramienta de inserción para un trabajo seguro

Seguro contra una puesta en marcha: evita un arranque involuntario tras un corte de corriente

Arranque electrónico suave: para una puesta en marcha sin contragolpes

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](http://www.cordless-alliance-system.com)

## Características

Tipo de batería	Li-Power
Capacidad de la batería	2 x 4 Ah
Tensión de la batería	18 V
Ø del disco	125 mm
Profundidad máx. de corte	32 mm
Revoluciones marcha en vacío	10000 /min
Rosca de husillo	M 14
Circunferencia de la empuñadura	183 mm
Peso sin batería	1.5 kg
Peso con batería	2.2 kg
Rectificado de superficie	5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>
Rectificar con hoja abrasiva	2.5 m/s <sup>2</sup>
Inseguridad de medición K	1.5 m/s <sup>2</sup>

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,20
Largo artículo (cm)	28.2
Ancho artículo (cm)	23.5
Alto artículo (cm)	12.2

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,97
Producto empaquetado: largo (cm)	49,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,60
Producto empaquetado: alto (cm)	16,50
Presentación	metaBOX 165 L

### Enlaces

pdf	<a href="#">Hoja Datos 602374510</a>
-----	--------------------------------------