

WF 18 LTX 125 Quick Amoladora angular de cabeza plana de batería



Referencia: 601306840
 EAN-13: 4007430287182
 Marca: METABO

- Amoladora angular de batería con cabezal del engranaje extremadamente plano, para trabajar en ángulos agudos de hasta 39°
- Diseño compacto para eliminar escoria de soldar, óxido o pintura en lugares estrechos, p.ej. en construcciones de marcos
- Trabajo sin fatiga también en costuras de soldaduras en posiciones incómodas gracias a la delgada carcasa
- Motor robusto para una larga vida útil
- Quick de Metabo para cambiar el disco sin herramientas mediante tuerca de sujeción rápida

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Amoladora angular de batería con cabezal del engranaje extremadamente plano, para trabajar en ángulos agudos de hasta 39°

Diseño compacto para eliminar escoria de soldar, óxido o pintura en lugares estrechos, p.ej. en construcciones de marcos

Trabajo sin fatiga también en costuras de soldaduras en posiciones incómodas gracias a la delgada carcasa

Motor robusto para una larga vida útil

Quick de Metabo para cambiar el disco sin herramientas mediante tuerca de sujeción rápida

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

Batería girable para trabajar mejor en lugares estrechos

Filtro protector contra el polvo desmontable como protección del motor contra partículas bastas

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

VALORES TÉCNICOS

Características

Tipo de batería: Li-Power

Tensión de la batería: 18 V

Ángulo de accesibilidad ínfima: 43 °

Ø del disco: 125 mm

Revoluciones marcha en vacío: 8000 /min

Rosca de husillo: M 14

Peso sin batería: 2 kg

Peso con batería: 2.7 kg

Vibración

Rectificado de superficie: 4.5 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Rectificar con hoja abrasiva: 2.5 m/s²

Inseguridad de medición K: 1.5 m/s²

Emisión

Nivel de intensidad acústica: 83 dB(A)

Nivel de potencia acústica (LwA): 94 dB(A)

Inseguridad de medición K: 3 dB(A)

SUMINISTRO ESTÁNDAR

1 disco abrasivo de láminas Flexiamant Super Convex (125 mm; P60)

Cubierta protectora

Brida de apoyo

Tuerca de sujeción rápida

Empuñadura adicional

Filtro protector contra polvo

metaBOX 165 L

sin batería, sin cargador

OTROS DATOS

Amoladoras angulares de cabeza plana: con cabezal del engranaje extremadamente plano, para trabajar en ángulos agudos de hasta 43°

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

Características

Tipo de batería	Li-Power
Tensión de la batería	18 V
Ángulo de accesibilidad ínfima	43 °
Ø del disco	125 mm
Revoluciones marcha en vacío	8000 /min
Rosca de husillo	M 14
Peso sin batería	2 kg
Peso con batería	2.7 kg
Rectificado de superficie	4.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Rectificar con hoja abrasiva	2.5 m/s ²
Inseguridad de medición K	1.5 m/s ²
Nivel de intensidad acústica	83 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	94 dB(A)

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,70
Largo artículo (cm)	33.9
Ancho artículo (cm)	13.8
Alto artículo (cm)	8.1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	4,47
Producto empaquetado: largo (cm)	49,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	29,60
Producto empaquetado: alto (cm)	16,50
Presentación	metaBOX 165 L

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 01/01/2025

Enlaces

pdf	Hoja Datos 601306840
-----	--------------------------------------