

## SKIL 9012 AA Amoladora



8 710364 073801 >

Referencia: F0159012AA  
EAN-13: 8710364073801  
Marca: SKIL

- Potente motor de 1200 W para obtener unos resultados de corte, amolado y limpieza de óxido perfectos
- Empuñadura trasera con capacidad de rotación y empuñadura lateral de tres posiciones para obtener un control óptimo en cualquier aplicación
- Protección de seguridad con sistema «Auto Clic» que puede ajustarse con una mano en un segundo
- Cable de 3 m que proporcionan libertad de trabajo
- Interruptores de gran tamaño para garantizar una comodidad óptima

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

##### Amoladora extremadamente potente con empuñadura trasera con capacidad de rotación

La amoladora SKIL 9012 cuenta con un motor de 1200 W extremadamente potente que resulta idóneo para una amplia gama de trabajos de corte y amolado. La SKIL 9012 tiene diseño ergonómico y esbelto con empuñadura trasera con capacidad de rotación para un control perfecto durante el trabajo. Puede ajustar tanto la empuñadura lateral como la trasera en distintas posiciones. El sistema automático «Clic» sin llave permite un ajuste sencillo de la protección. Esta amoladora es compatible con los discos de amolado de 125 mm.

##### Empuñadura trasera con capacidad de rotación para un control perfecto

Dependiendo de la tarea que haya que realizar, puede ajustar con facilidad tanto la empuñadura lateral como la trasera en varias cómodas posiciones. La empuñadura trasera con capacidad de rotación es fácil de manejar para todos los usuarios, tanto diestros como zurdos. El ajuste de la empuñadura significa que tiene garantizado un agarre y un control óptimos durante todo el trabajo.

##### Excelente rendimiento

El motor extremadamente potente de 1200 W permite realizar con facilidad todos los trabajos de corte y amolado más habituales. Para subrayar su excelente rendimiento, esta herramienta incorpora engranajes helicoidales reforzados que garantizan un par superior, una vida útil más prolongada y un nivel de ruido inferior durante el trabajo. La robusta caja de engranajes metálica prolonga la vida útil de la amoladora.

##### Rápido cambio de accesorios

El sistema de bloqueo del eje permite cambiar o sustituir accesorios de manera fácil y cómoda. Basta con bloquear el eje presionando el botón de bloqueo y cambiar los accesorios con la llave de tensar suministrada.

##### Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

Esta amoladora cuenta con áreas de agarre suave y un gatillo de encendido/apagado grande para comodidad adicional durante el trabajo. El sistema automático «Clic» le permite ajustar con facilidad la protección sin necesidad de llave, para que pueda desviar las chispas en la dirección que deseé. Solo tiene que ajustar la empuñadura lateral de la amoladora en una de las tres posiciones para aumentar el agarre al cortar o amolar. Esta amoladora está provista de un largo cable de tres metros que ofrece toda la libertad de movimiento necesaria.

### CARACTERÍSTICAS:

Potente motor de 1200 W para obtener unos resultados de corte, amolado y limpieza de óxido perfectos  
Empuñadura trasera con capacidad de rotación y empuñadura lateral de tres posiciones para obtener un control óptimo en cualquier aplicación

Protección de seguridad con sistema «Auto Clic» que puede ajustarse con una mano en un segundo  
Cable de 3 m que proporcionan libertad de trabajo  
Interruptores de gran tamaño para garantizar una comodidad óptima  
Engranajes helicoidales reforzados que garantizan un nivel de ruido inferior, un par superior y una vida útil de la herramienta más prolongada  
Bloqueo del eje para cambiar de accesorio fácilmente  
Eje M14 preparado para brida «Clic»

#### DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 1.200 W  
Ø máximo de disco: 125 mm  
Velocidad en vacío: 12000 r.p.m.  
Ø eje: 22 mm  
Rosca del eje: M14  
Empuñadura trasera delgada  
Peso: 2,4 kg  
Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

#### EL PAQUETE CONTIENE:

Amoladora SKIL 9012  
Protector de seguridad  
Empuñadura lateral  
Llave por accesorios  
Juego de bridás  
Manual de instrucciones

#### Características

Potencia	1.200 W
Ø máximo de disco	125 mm
Velocidad en vacío	12000 r.p.m.
Ø eje	22 mm
Rosca del eje	M14
Peso	2,4 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

#### Certificaciones

Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/17 (Redondo)
---------------	--

#### Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,40
Largo artículo (cm)	45.3
Ancho artículo (cm)	7.6
Alto artículo (cm)	9.699999999999999

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	3,30
Producto empaquetado: largo (cm)	43,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,50
Producto empaquetado: alto (cm)	14,00
Presentación	Cartón

**Estado del producto**

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020

**Enlaces**

video	<a href="#">Vídeo Producto</a>
-------	--------------------------------