

## SKIL 9016 AA Amoladora

Referencia: F0159016AA

EAN-13: 8710364074846

Marca: SKIL

Imagen no disponible

8 710364 074846 >

- Amoladora compacta ideal para una amplia variedad de aplicaciones ligeras de corte y amolado
- Empuñadura suave antideslizante para mayor comodidad del usuario
- Empuñadura lateral de tres posiciones para obtener un agarre óptimo en cualquier aplicación
- La protección frente a una puesta en marcha accidental garantiza que la herramienta no se ponga en marcha automáticamente después de un corte de la alimentación
- Engranajes helicoidales reforzados que garantizan un nivel de ruido inferior, un par superior y una vida útil de la herramienta más prolongada

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

#### Amoladora ligera e impresionante

La amoladora SKIL 9016 tiene un potente motor de 600 W con fuerza más que suficiente para llevar a cabo una amplia variedad de tareas de corte y amolado. Puede utilizar esta herramienta en todo tipo de situaciones de trabajo gracias a su tamaño compacto y su reducido peso de tan solo 1,6 kg. La SKIL 9016 tiene diseño ergonómico con áreas de agarre suave para un control perfecto durante el trabajo. Y, dependiendo de la tarea que haya que realizar, puede ajustar con facilidad la empuñadura lateral en tres cómodas posiciones. Esta amoladora es compatible con los discos de amolado de 125 mm.

#### Buen rendimiento

La SKIL 9016 tiene un diseño ergonómico y compacto con áreas de agarre suave, pero no debe dejarse engañar por el aspecto compacto de esta amoladora. Su eficiente motor de 600 W es más que suficiente para realizar trabajos de corte y amolado. Para subrayar su buen 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 esbelta y duradera caja de engranajes metálica permite manejar esta amoladora con facilidad, incluso cuando se trabaja en espacios angostos.

#### 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 está equipada con protección electrónica de rearanque para que la herramienta no se vuelva a poner en marcha de forma automática tras su desactivación. Solo tiene que ajustar la empuñadura lateral de la amoladora en una de las tres posiciones para aumentar el agarre al cortar o amolar.

#### CARACTERÍSTICAS:

Amoladora compacta ideal para una amplia variedad de aplicaciones ligeras de corte y amolado

Empuñadura suave antideslizante para mayor comodidad del usuario

Empuñadura lateral de tres posiciones para obtener un agarre óptimo en cualquier aplicación

La protección frente a una puesta en marcha accidental garantiza que la herramienta no se ponga en marcha automáticamente después de un corte de la alimentación

Engranajes helicoidales reforzados que garantizan un nivel de ruido inferior, un par superior y una vida útil de la

herramienta más prolongada

Caja de engranajes metálica, fina y duradera de fácil acceso, incluso en espacios estrechos

Bloqueo del eje para cambiar de accesorio fácilmente

Protector de seguridad fácilmente ajustable a cualquier situación de trabajo para evitar que el usuario entre en contacto con chispas

Interruptor deslizante de seguridad para un manejo seguro, incluso con guantes

Eje M14 preparado para brida «Clic»

## DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 600 W

Ø máximo de disco: 125 mm

Velocidad en vacío: 12000 r.p.m.

Ø eje: 22 mm

Rosca del eje: M14

Peso: 1,6 kg

Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

## EL PAQUETE CONTIENE:

Amoladora SKIL 9016

Protector de seguridad

Empuñadura lateral

Llave por accesorios

Llave hexagonal

Juego de bridas

Manual de instrucciones

## Características

Potencia	600 W
Ø máximo de disco	125 mm
Velocidad en vacío	12000 r.p.m.
Ø eje	22 mm
Rosca del eje	M14
Peso	1,6 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

## Certificaciones

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

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,60
Largo artículo (cm)	32
Ancho artículo (cm)	7
Alto artículo (cm)	10.5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,30
Producto empaquetado: largo (cm)	32,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,10
Producto empaquetado: alto (cm)	13,80
Presentación	Cartón

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020