

Skil 1840 AD Fresadora

Referencia: F0151840AD

EAN-13: 8710364055517

Marca: SKIL

Imagen no disponible



- Rebajar y achaflanar, ranurar y acanalar, bordes y perfiles: esta potente fresadora de 1300 W puede realizar todos estos trabajos y muchos más con gran facilidad
- Velocidad variable, 12.000 – 28.000 rpm, para trabajar una amplia gama de materiales con diferentes tipos de fresas
- Asas ajustables con una empuñadura suave para un control perfecto y un trabajo más cómodo
- Bloqueo del eje para cambiar de accesorio rápidamente con una sola llave
- Tope de profundidad de la palanca de apriete para facilitar el fresado en 3 profundidades prefijadas

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Potente fresadora con velocidad variable

La fresadora Skil 1840 es la herramienta idónea para crear ranuras y rebajes, moldear, biselar y realizar cortes decorativos y de perfiles. Tiene un potente motor de 1300 W que afronta con facilidad todo tipo de tareas de corte con profundidades de hasta 60 mm. La Skil 1840 es adecuada para una amplia variedad de materiales, gracias a la preselección de velocidad y el ajuste fino de profundidad. Podrá ajustar fácilmente la velocidad y la profundidad a las características de cada tarea. El bloqueo del eje permite cambiar la broca con rapidez y facilidad. Esta fresadora se suministra en un robusto maletín con un juego de tres fresas para madera, dos boquillas de 6 y 8 mm, un anillo de copia, y guías paralela, curva y circular.

Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

Esta fresadora tiene diseño ergonómico con empuñaduras laterales ajustables y áreas de agarre suave que garantizan control perfecto y comodidad para trabajar. La base de aluminio le permite desplazar la fresadora sin esfuerzo durante el trabajo. El foco LED garantiza una buena visibilidad de la tarea. La toma integrada permite conectar la mayoría de aspiradores de tamaño estándar, lo que facilita un trabajo más limpio.

Velocidad variable y ajuste fino de profundidad para un control perfecto

Esta fresadora dispone de velocidad variable para que pueda ajustar fácilmente la velocidad a cada tarea de rebajado y manipular todo tipo de materiales. La rueda de preselección de velocidad le permite ajustar su velocidad preferida. La escala de profundidad claramente definida permite seleccionar fácilmente el ajuste de profundidad deseado. Para conseguir un ajuste fino de precisión, puede girar el botón de la parte superior del tope de profundidad.

Rápido cambio de accesorios

El sistema de bloqueo del eje permite cambiar o sustituir accesorios de manera fácil y cómoda. Basta con colocar la fresadora sobre la parte superior plana, bloquear el eje presionando el botón de bloqueo y cambiar los accesorios con la llave de tensar suministrada.

CARACTERÍSTICAS:

Rebajar y achaflanar, ranurar y acanalar, bordes y perfiles: esta potente fresadora de 1300 W puede realizar todos estos trabajos y muchos más con gran facilidad

Velocidad variable, 12.000 – 28.000 rpm, para trabajar una amplia gama de materiales con diferentes tipos de fresas
Asas ajustables con una empuñadura suave para un control perfecto y un trabajo más cómodo

Bloqueo del eje para cambiar de accesorio rápidamente con una sola llave

Tope de profundidad de la palanca de apriete para facilitar el fresado en 3 profundidades prefijadas
Ajuste fino de la profundidad para ajustes precisos y rápidos
Función de aspiración del polvo para un ambiente de trabajo más limpio
Foco para una mejor visión de la pieza de trabajo
Cabeza plana para facilitar el cambio de fresas
Base de aluminio fundido con revestimiento de plástico para facilitar el movimiento sobre la superficie del material

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 1.300 W
Profundidad máxima de corte: 60 mm
Ø portaherramientas: 6 & 8 mm
Velocidad en vacío: 12000-28000 r.p.m.
Peso: 3,8 kg
Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Juego de 3 fresas
2 portafresas: 6 y 8 mm
Guía paralela, curva y circular
Anillo de copia
Llave
Maletín resistente

Características

Potencia	1.300 W
Profundidad máxima de corte	60 mm
Ø portaherramientas	6 & 8 mm
Velocidad en vacío	12000-28000 r.p.m.
Peso	3,8 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,80
Largo artículo (cm)	28.8
Ancho artículo (cm)	15
Alto artículo (cm)	28.2

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	7,20
Producto empaquetado: largo (cm)	37,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,50
Producto empaquetado: alto (cm)	34,50
Presentación	Maletín

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020