

Skil 6224 AA Taladro/atornillador con cable

Referencia: F0156224AA

EAN-13: 8710364071906

Marca: SKIL

Imagen no disponible

8 710364 071906 >

- Taladro/atornillador con cable: potencia sin interrupción, sin batería, sin tiempo de carga
- Diseño compacto y ligero con cable de 10 metros para un confort de trabajo óptimo
- Más respetuoso con el medio ambiente en comparación con los productos con batería
- 2 velocidades mecánicas: alta velocidad para trabajos de taladrado y alta velocidad para trabajos de atornillado
- 20 ajustes del par de apriete para un atornillado preciso y 1 ajuste extra para taladrar a plena potencia

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

El taladro/atornillador con cable «Energy Line»

El taladro/atornillador con cable Skil 6224 «Energy Line» está diseñado especialmente para la línea «Energy Line» de Skil: buen rendimiento, respeto al medio ambiente y máxima libertad de movimiento. Tiene todo lo que usted necesita: un cable muy largo de 10 metros que ofrece máxima libertad de movimiento y un portabrocas cien por cien metálico de cierre rápido semiautomático de 10 mm para un cambio rápido y fácil de accesorios. Para un taladrado preciso, el taladro/atornillador con cable ofrece 20+1 ajustes de embrague VariTorque. Las dos velocidades mecánicas y la velocidad variable le ofrecen versatilidad y control de la tarea en curso.

«Energy Line»: buen rendimiento, respeto al medio ambiente y máxima libertad de movimiento

Las herramientas Skil «Energy Line» ofrecen un buen rendimiento, son más respetuosas con el medio ambiente y proporcionan la máxima libertad de movimiento. Gracias a su buen rendimiento, estas herramientas son capaces de llevar a cabo todas las tareas habituales de bricolaje dentro y fuera de casa. Son más respetuosas con el medio ambiente debido a su bajo consumo de energía, al uso limitado de materias primas y a su diseño compacto y ligero. Y la libertad de movimiento se obtiene gracias al cable de alimentación extralargo de 6 o 10 metros, que combina energía sin interrupción y libertad de movimiento adicional durante el trabajo.

Las dos velocidades mecánicas proporcionan versatilidad para cualquier tarea

Las dos velocidades mecánicas garantizan versatilidad. El ajuste «High speed» ofrece alta velocidad para el taladrado, y el ajuste «Low speed» proporciona un alto par para las tareas exigentes de atornillado (por ejemplo, con tornillos de gran tamaño). Con todo esto a su alcance, puede estar seguro de encontrar una solución idónea para cada tarea.

Cambio rápido y fácil de accesorios

El taladro/atornillador con cable está provisto de un portabrocas de cierre rápido semiautomático de 10 mm para un cambio rápido y fácil de accesorios. El portabrocas metálico de alta calidad es robusto y duradero. El ajuste de embrague 20+1 VariTorque permite un atornillado preciso e incluye un ajuste adicional para taladrado. Con este taladro/atornillador con cable encontrará la solución idónea para cada tarea.

Velocidad variable para un control perfecto

La velocidad variable de esta herramienta garantiza un taladrado y atornillado precisos; además, el gatillo permite ajustar la velocidad para lograr un control perfecto.

CARACTERÍSTICAS:

Taladro/atornillador con cable: potencia sin interrupción, sin batería, sin tiempo de carga
Diseño compacto y ligero con cable de 10 metros para un confort de trabajo óptimo
Más respetuoso con el medio ambiente en comparación con los productos con batería
2 velocidades mecánicas: alta velocidad para trabajos de taladrado y alta velocidad para trabajos de atornillado
20 ajustes del par de apriete para un atornillado preciso y 1 ajuste extra para taladrar a plena potencia
Velocidad variable para un arranque suave y un control total en todo momento
Función izquierda/derecha para atornillar o desatornillar tornillos
Portabrocas de metal de cierre rápido semiautomático de 10 mm para cambiar de accesorio rápida y fácilmente
Agarre suave y empuñadura ergonómica para una comodidad óptima

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 0,9 A
Velocidad en vacío: 0-400/1600 r.p.m.
Par máx. en uniones duras: 38 Nm
Ajustes del embrague: 20 + 1
Tipo de portabrocas: Metálico de cierre rápido semiautomático
Capacidad del portabrocas: 10 mm
Interruptor de velocidad variable
Capacidad de taladrado en madera: 20 mm
Capacidad de taladrado en acero: 8 mm
Capacidad de atornillado: 6 mm
Longitud del cable: 10 m
Peso: 1,2 kg
Tensión/frecuencia: 230-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Taladro/atornillador con cable Skil 6224
Manual de instrucciones

Características

Potencia	0,9 A
Velocidad en vacío	0-400/1600 r.p.m.
Par máx. en uniones duras	38 Nm
Ajustes del embrague	20 + 1
Tipo de portabrocas	Metálico de cierre rápido semiautomático
Capacidad del portabrocas	10 mm
Capacidad de taladrado en madera	20 mm
Capacidad de taladrado en acero	8 mm
Capacidad de atornillado	6 mm
Longitud del cable	10 m
Peso	1,2 kg
Tensión/frecuencia	230-240 V / 50-60 Hz

Certificaciones

Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/16 (Plano)
---------------	--

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,20
Largo artículo (cm)	24.6
Ancho artículo (cm)	6.2
Alto artículo (cm)	21

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,20
Producto empaquetado: largo (cm)	31,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,20
Producto empaquetado: alto (cm)	24,40
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020

Enlaces

video	Vídeo Producto
-------	--------------------------------