

## SKIL 6225 AA Taladro percutor



Referencia: F0156225AA

EAN-13: 8719643000156

Marca: SKIL

- Taladro percutor con cable: potencia sin interrupción, sin batería, sin tiempo de carga
- Cable de 6 m para mayor comodidad de trabajo
- Más respetuoso con el medio ambiente en comparación con los productos con batería
- Función de taladro percutor para trabajos de taladrado en mampostería
- 19 ajustes del par de apriete para un atornillado preciso y dos ajustes extra para taladrar a plena potencia

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

##### **Taladro percutor con cable: potencia sin interrupción, sin batería, sin tiempo de carga**

El taladro percutor SKIL 6225 es ideal para trabajos de atornillado y para tareas de taladrado en madera, metal y hasta mampostería. Su función percutor garantiza la facilidad de taladrado en mampostería. El SKIL 6225 proporciona potencia sin fin, no tiene batería y, por tanto, elimina la necesidad del tiempo de carga. No obstante, esta herramienta cuenta con un largo cable de 6 metros para disfrutar de la máxima libertad de movimiento.

Adicionalmente, los ajustes del embrague, la velocidad variable y dos velocidades mecánicas aseguran un control óptimo. Puede cambiar los accesorios de manera rápida y sencilla gracias al portabrocas de cierre rápido con bloqueo del eje automático. Con este taladro percutor con cable encontrará la solución idónea para cada tarea.

##### **Velocidad variable y dos velocidades mecánicas para disfrutar de un control óptimo**

Los ajustes del embrague permiten efectuar con precisión operaciones de atornillado, taladrado en madera y metal y taladrado con percusión en mampostería. El gatillo permite ajustar la velocidad para disponer de un control óptimo. Además, las dos velocidades mecánicas de este taladro percutor con cable garantizan una extraordinaria 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).

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

El cambio rápido y fácil de los accesorios está asegurado gracias al portabrocas de cierre rápido con bloqueo del eje automático. El gatillo de marcha adelante/atrás permite cambiar cómodamente el sentido de funcionamiento, lo que resulta ideal para enroscar o desenroscar tornillos. El SKIL 6225 cuenta con una empuñadura suave y de tamaño ergonómico que ofrece una comodidad óptima.

#### CARACTERÍSTICAS:

Taladro percutor con cable: potencia sin interrupción, sin batería, sin tiempo de carga

Cable de 6 m para mayor comodidad de trabajo

Más respetuoso con el medio ambiente en comparación con los productos con batería

Función de taladro percutor para trabajos de taladrado en mampostería

19 ajustes del par de apriete para un atornillado preciso y dos ajustes extra para taladrar a plena potencia

2 velocidades mecánicas: alta velocidad para trabajos de taladrado y alta velocidad para trabajos de atornillado

Portabrocas de cierre rápido con bloqueo automático del eje para un cambio de accesorios rápido y fácil

Velocidad variable para un arranque suave y un control total en todo momento

Función de atornillado/desatornillado para atornillar o desatornillar

Agarre suave y empuñadura ergonómica para una comodidad y un control óptimos

## DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 0,9 A  
Ajustes del embrague: 19 + 1 + 1  
Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático  
Capacidad del portabrocas: 10 mm  
Interruptor de velocidad variable  
Capacidad de taladrado en acero: 8 mm  
Capacidad de taladrado en mampostería: 13 mm  
Capacidad de taladrado en madera: 10 mm  
Velocidad en vacío: 0 - 400 / 1600 r.p.m.  
N.º impactos máximo: 0 - 5200 / 20800 /min  
Capacidad de atornillado: 6 mm  
Longitud del cable: 6 m  
Peso: 1,4 kg  
Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

## EL PAQUETE CONTIENE:

Taladro percutor SKIL 6225  
Manual de instrucciones

### Características

Potencia	0,9 A
Ajustes del embrague	19 + 1 + 1
Tipo de portabrocas	De cierre rápido automático
Capacidad del portabrocas	10 mm
Capacidad de taladrado en acero	8 mm
Capacidad de taladrado en mampostería	13 mm
Capacidad de taladrado en madera	10 mm
Velocidad en vacío	0 - 400 / 1600 r.p.m.
N.º impactos máximo	0 - 5200 / 20800 /min
Capacidad de atornillado	6 mm
Longitud del cable	6 m
Peso	1,4 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,40
Largo artículo (cm)	26
Ancho artículo (cm)	6.5
Alto artículo (cm)	23

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,90
Producto empaquetado: largo (cm)	29,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,40
Producto empaquetado: alto (cm)	24,00
Presentación	Cartón

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020