

## Skil 1609 AA Mezclador

Referencia: F0151609AA

EAN-13: 8710364046515

Marca: SKIL

Imagen no disponible

8 710364 046515 >

- Potente mezclador para todo tipo de materiales como morteros, yesos, pinturas, etc.
- El diseño ergonómico con empuñadura suave permite un control cómodo y seguro
- Conexión de herramienta M14 para cambiar de accesorio fácilmente y no perder potencia en la transmisión
- Engranajes de alto rendimiento para un máximo nivel de eficacia en el par de apriete
- Base de apoyo para apoyar la herramienta cuando no se está utilizando

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

##### Potente mezclador

El mezclador Skil 1609 cuenta con un potente motor de 1000 W que lo hace apto para una amplia variedad de tareas de mezcla. El soporte del mezclador, provisto de punto de apoyo, le permite guardar cómodamente la herramienta y garantiza el máximo confort durante el trabajo. Gracias a la conexión de herramienta M14, puede cambiar las varillas de manera fácil y segura. La rueda de preselección de velocidad le permite ajustar su velocidad preferida. El mezclador se suministra con una varilla mezcladora universal de 120 mm de alta calidad.

##### Versátil mezclador para una amplia variedad de materiales

Con su potente motor de 1000 W, el Skil 1609 es idóneo para mezclar una amplia variedad de materiales, como morteros de cal o de cemento y adhesivos para baldosas y azulejos. Este mezclador está provisto de engranajes fuertes y robustos que garantizan la máxima eficiencia de par para las tareas de mezcla de alta exigencia. Puede cambiar fácilmente las varillas mezcladoras estándar y fijarlas gracias a la conexión de herramienta M14, estándar en la industria.

##### Preselección de velocidad para una mezcla precisa

Este mezclador incluye una preselección de velocidad que permite ajustar fácilmente la velocidad a las características de cada tarea. La rueda de preselección de velocidad le permite ajustar su velocidad preferida. Además, puede bloquear el gatillo durante los trabajos de mezcla prolongados para facilitar la mezcla continua.

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

El mezclador está provisto de una caja de engranajes de aluminio que aumenta la duración de la herramienta. Diseñado con un asa posterior ergonómica y un asa adicional de soporte, ambas con zonas de agarre suave, este mezclador garantiza un control perfecto durante la tarea de mezcla. El soporte estable de la herramienta permite guardar cómodamente el mezclador cuando no se encuentra en uso. La varilla mezcladora universal de 120 mm de alta calidad es idónea para mezclar materiales diversos como morteros de cal o de cemento y adhesivo para baldosas y azulejos.

### CARACTERÍSTICAS:

Potente mezclador para todo tipo de materiales como morteros, yesos, pinturas, etc.

El diseño ergonómico con empuñadura suave permite un control cómodo y seguro

Conexión de herramienta M14 para cambiar de accesorio fácilmente y no perder potencia en la transmisión

Engranajes de alto rendimiento para un máximo nivel de eficacia en el par de apriete

Base de apoyo para apoyar la herramienta cuando no se está utilizando

Empuñadura adicional para un control cómodo y seguro  
Interruptor de velocidad variable que permite el arranque y mezclado de precisión a la velocidad adecuada para cada material  
Botón de bloqueo para un trabajo de mezclado continuo  
Caja de engranajes de aluminio muy resistente  
Incluye varilla mezcladora universal de alta calidad para diferentes materiales

#### DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 1.000 W  
Conexión de la herramienta: M14  
Caja de engranajes: Metal  
Interruptor de velocidad variable  
Capacidad máxima de mezcla: 30 kg  
Velocidad en vacío: 0 - 700 r.p.m  
Par máximo: 40 Nm  
Diámetro máximo de la varilla: 120 mm  
Peso: 3,4 kg  
Tensión/frecuencia: 230-240 V / 50-60 Hz

#### EL PAQUETE CONTIENE:

Empuñadura adicional/soporte para herramientas  
Llave hexagonal  
Llave, 2 unidades  
Varilla mezcladora universal 120 mm

#### Características

Potencia	1.000 W
Conexión de la herramienta	M14
Caja de engranajes	Metal
Capacidad máxima de mezcla	30 kg
Velocidad en vacío	0 - 700 r.p.m
Par máximo	40 Nm
Diámetro máximo de la varilla	120 mm
Peso	3,4 kg
Tensión/frecuencia	230-240 V / 50-60 Hz

#### Certificaciones

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	5,80
Producto empaquetado: largo (cm)	59,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,20
Producto empaquetado: alto (cm)	25,30
Presentación	Cartón

### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020