

SKIL 1613 AA Mezclador



8 710364 065141 >

Referencia: F0151613AA
EAN-13: 8710364065141
Marca: SKIL

- Potente mezclador de 1400 W para todo tipo de materiales como morteros, pinturas, adhesivos, etc.
- Engranajes de gran calidad para un máximo nivel de eficacia de par
- Empuñadura suave de doble asa para un trabajo cómodo y un control óptimo
- Electrónica completa para un arranque suave, protección contra sobrecarga y una velocidad constante
- Preselección de velocidad para lograr un arranque y un trabajo de mezclado precisos a la velocidad adecuada para cada material

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Mezclador extremadamente potente con dos velocidades mecánicas y empuñadura para 2 manos

El mezclador SKIL 1613, con su motor extremadamente potente de 1400 W y sus dos velocidades mecánicas, es la herramienta versátil idónea para un amplia variedad de tareas de mezcla. La rueda de preselección de velocidad le permite ajustar su velocidad preferida. El control electrónico total optimiza la comodidad de trabajo al garantizar de modo automático un arranque suave, protección contra sobrecarga y velocidad constante. El mezclador se suministra con una varilla mezcladora universal desmontable de 120 mm de alta calidad.

Control total con empuñadura para 2 manos

El SKIL 1613 cuenta con una empuñadura para dos manos, lo que permite manejar cómodamente el mezclador con ambas manos a fin de tener la tarea totalmente bajo control. Con su motor extremadamente potente de 1400 W, el mezclador es apto para mezclar una amplia variedad de materiales, como morteros de cal o de cemento y adhesivos para baldosas y azulejos. El control electrónico completo asegura un arranque suave y una velocidad constante y protege la herramienta contra la sobrecarga. Puede cambiar fácilmente las varillas mezcladoras estándar y fijarlas gracias a la conexión de herramienta M14, estándar en la industria.

Mezcla precisa gracias a las dos velocidades mecánicas y a la preselección de velocidad

El mezclador SKIL 1613 ofrece dos velocidades mecánicas que permiten mezclar materiales diversos. 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. Gracias al diseño ergonómico del mezclador con empuñadura suave, disfrutará de una gran manejabilidad durante la tarea de mezcla. La varilla mezcladora universal desmontable de 120 mm de alta calidad es idónea para mezclar una gran variedad de materiales, como morteros de cal o de cemento y adhesivos para baldosas y azulejos.

CARACTERÍSTICAS:

Potente mezclador de 1400 W para todo tipo de materiales como morteros, pinturas, adhesivos, etc.

Engranajes de gran calidad para un máximo nivel de eficacia de par

Empuñadura suave de doble asa para un trabajo cómodo y un control óptimo

Electrónica completa para un arranque suave, protección contra sobrecarga y una velocidad constante

Preselección de velocidad para lograr un arranque y un trabajo de mezclado precisos a la velocidad adecuada para

cada material

Botón de bloqueo para un trabajo de mezclado continuo

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

Caja de engranajes de aluminio muy resistente

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 1400 W

Conexión de la herramienta: M14

Caja de engranajes: Metal

Interruptor de velocidad variable

Dos velocidades mecánicas

Capacidad máxima de mezcla: 65 kg

Velocidad en vacío: 180-460 / 300-700 r.p.m

Par máximo: 70 Nm

Diámetro máximo de la varilla: 140 mm

Peso: 4,2 kg

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

EL PAQUETE CONTIENE:

Varilla mezcladora universal (120 mm)

Llave (2 unidades)

Características

Potencia 1400 W

Conexión de la herramienta M14

Caja de engranajes Metal

Capacidad máxima de mezcla 65 kg

Velocidad en vacío 180-460 / 300-700 r.p.m

Par máximo 70 Nm

Diámetro máximo de la varilla 140 mm

Peso 4,2 kg

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

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg) 4,20

Largo artículo (cm) 35

Ancho artículo (cm) 21

Alto artículo (cm) 35

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	6,60
Producto empaquetado: largo (cm)	36,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	23,50
Producto empaquetado: alto (cm)	31,00
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020