

## VARILLA BATIR CEVIK 100X600 CA-VARILLA10X60



Referencia: CA-VARILLA10X60  
EAN-13: 8430019011797  
Marca: CEVIK



- Eficiencia Mejorada: La configuración especial de las cuchillas permite una mezcla rápida y homogénea, lo que ahorra tiempo y esfuerzo en la preparación de materiales.
- Diseño Robusto: La forma hexagonal de la varilla asegura una mejor conexión con el mezclador, lo que reduce el riesgo de desgaste y prolonga la vida útil del equipo.
- Conveniencia: El diseño optimizado de la varilla facilita el manejo y reduce la fatiga durante el uso prolongado, lo que es especialmente útil en proyectos de gran escala.
- Calidad Consistente: Al garantizar una mezcla uniforme, los usuarios pueden confiar en la consistencia del material mezclado, crucial para aplicaciones que requieren precisión y uniformidad.

### Descripción general

La VARILLA BATIR 100X600 es una herramienta diseñada específicamente para la mezcla eficiente de materiales líquidos en diversas aplicaciones industriales y de construcción.

Esta varilla destaca por su tamaño, con un largo de 600 mm y un diámetro de 100 mm, lo que la hace adecuada para trabajar en grandes volúmenes de material.

Su diseño incluye cuchillas especialmente dispuestas para maximizar el flujo y la mezcla del material, permitiendo así una homogeneización rápida y efectiva.

La varilla es de tipo hexagonal, lo que proporciona un mejor agarre y transmisión de la fuerza al mezclador, reduciendo el deslizamiento y aumentando la eficiencia del trabajo.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que la varilla esté correctamente fijada al mezclador antes de comenzar a usarla.

Utiliza la velocidad recomendada por el fabricante para evitar daños en la varilla o en el material.

No uses la varilla para mezclar materiales que excedan la capacidad máxima recomendada, ya que esto podría forzar demasiado el equipo.

Limpia la varilla inmediatamente después de cada uso para evitar la acumulación de material.

Realiza una inspección regular para detectar signos de desgaste o daño, y reemplaza la varilla si es necesario.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Eliminar restos de material de las cuchillas y del cuerpo de la varilla para prevenir la corrosión y acumulaciones que puedan afectar su funcionamiento.

Almacenamiento adecuado: Guardar la varilla en un lugar seco y limpio para protegerla de la humedad y el polvo.

Inspección periódica: Verificar la integridad de la conexión hexagonal y el estado de las cuchillas para asegurar un rendimiento óptimo y seguro durante su uso.

### Características

Diámetro de la varilla (en mm)	100
Longitud de la varilla (en mm)	600

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	60,00
Presentación	colgador

**Clasificación**

UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Pinturas y bases y acabados / Aplicadores de pintura y accesorios para pintar / Mezcladores de pintura (31211905)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA ELÉCTRICA / MEZCLADORES (08040613)