

## VARILLA BATIR CEVIK PRO 600X120 CE-H3A



Referencia: CE-H3A  
 EAN-13: 8430019009404  
 Marca: CEVIK PRO

- **Compatibilidad Universal:** La rosca M14 asegura que la varilla puede ser utilizada con una amplia gama de mezcladores eléctricos, lo que la convierte en una herramienta versátil para diferentes proyectos de construcción.
- **Alta Capacidad de Mezcla:** Su diseño optimizado permite mezclar hasta 25 kg de material, lo que la hace ideal para proyectos grandes y reduce el tiempo de trabajo al minimizar la necesidad de mezclas múltiples.
- **Eficiencia en el Trabajo:** La varilla permite una mezcla rápida y homogénea, lo que ahorra tiempo y esfuerzo durante la aplicación de materiales de construcción.
- **Durabilidad y Resistencia:** Fabricada con materiales de alta calidad, esta varilla ofrece una larga vida útil y resistencia a la corrosión y el desgaste, asegurando que sea una inversión a largo plazo para los usuarios.

### Descripción general

La VARILLA BATIR 600X120 está diseñada para mezclar eficientemente materiales de construcción de diversas viscosidades y densidades.

Esta varilla es ideal para trabajos pesados gracias a su robusta construcción y capacidad de manejar entre 15 y 25 kg de material.

Posee una rosca métrica M14, que es estándar y compatible con la mayoría de los mezcladores eléctricos.

Su longitud de 600 mm y diámetro de 120 mm permiten una mezcla eficaz y uniforme, ideal para materiales altamente viscosos como pegamento para azulejos, cemento, cal y yeso, además de pinturas y barnices.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la varilla esté firmemente ajustada al mezclador antes de comenzar para evitar accidentes.

Utilice siempre equipo de protección personal como guantes y gafas para evitar lesiones.

Inicie la mezcla a baja velocidad y aumente gradualmente para evitar salpicaduras.

Limpie la varilla inmediatamente después de usar para evitar que los materiales se endurezcan y se adhieran permanentemente.

Realice una mezcla homogénea asegurándose de que todos los materiales se integren completamente, especialmente cuando trabaje con materiales altamente viscosos o fibrosos.

### Recomendaciones de mantenimiento:

**Limpieza regular:** Después de cada uso, limpie la varilla con agua limpia y un cepillo suave para eliminar restos de material.

**Almacenamiento adecuado:** Guarde la varilla en un lugar seco y limpio para prevenir la oxidación y otros daños ambientales.

**Inspección periódica:** Revise regularmente la varilla por signos de desgaste o daño y reemplace si es necesario para mantener una eficiencia óptima.

### Características

Diámetro de la varilla (en mm)	120
Longitud de la varilla (en mm)	600
Tipo de mandril	M14
Uso del producto	Pintura y construcción

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	22,60
Producto empaquetado: largo (cm)	69,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	37,00
Producto empaquetado: alto (cm)	49,00
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)