

VIBRADOR DE HORMIGON

SKU: 25930

MODELO: ZN35×3M

ESPECIFICACIONES

Longitud	3 m
Material	Acero
Diámetro	35 mm

Ø 35mm

3M



Aplicación:

Una manguera para vibrador de concreto es un accesorio esencial en la construcción para compactar el hormigón y eliminar las burbujas de aire. Se conecta a un vibrador mecánico o neumático y se inserta en el concreto fresco para generar vibraciones que permiten una distribución uniforme del material y una mayor resistencia de la estructura.

Recomendaciones:

Para obtener los mejores resultados, es importante seleccionar una manguera de la longitud y diámetro adecuados para el trabajo. Utiliza siempre equipo de protección personal, como guantes y gafas de seguridad, y asegúrate de que la manguera esté en buen estado antes de usarla.

Observaciones:

Las mangueras para vibrador de concreto están fabricadas con materiales resistentes a la abrasión y a los productos químicos utilizados en el hormigón. Existen diferentes tipos de mangueras, que varían en cuanto a su longitud, diámetro y material de fabricación.

Medida: 88x4x80 cm	Marca DCA
Peso: 6.9 kg	
Empaque: Bolsa de rafia	

Accesorio

Sin accesorio