

MANGUERA P/VIBRADOR DE CONCRETO 38MM C:465MM

SKU: 25502  
MODELO: TPVP1381

ESPECIFICACIONES	
Diámetro	38 mm
Longitud de cabeza	465 mm
Tipo de acoplamiento	Garra
Frecuencia de vibración	200 Hz
Amplitud vibratoria	1.2 mm
Longitud de manguera	6 m
Modelos compatibles	TP630-1/TP630-2

Ø38mm



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: 82x55x7 cm	Marca TOTAL
Peso: 16 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio