

MANGUERA P/VIBRADOR DE CONCRETO 45MM C:475MM

SKU: 25292

MODELO: TPVP1451

ESPECIFICACIONES

Diámetro	45 mm
Longitud de cabeza	475 mm
Acoplamiento	Tipo garra
Frecuencia de vibración	200 Hz
Amplitud vibratoria	1.2 mm
Longitud de manguera	6 m
Modelo compatible	TP630-1 - TP630-2

Ø45mm



Aplicación:

La manguera para vibrador de concreto se utiliza para transmitir las vibraciones generadas por el equipo principal hasta el hormigón, facilitando así la compactación y eliminación de burbujas de aire. Es un elemento esencial para alcanzar una adecuada consolidación del concreto.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir una manguera para vibrador de concreto fabricada con materiales resistentes a la abrasión y a los productos químicos presentes en el hormigón. Opta por modelos con diámetros internos compatibles con la aguja del vibrador y con una longitud adecuada al alcance necesario.

Observaciones:

Es importante revisar periódicamente el estado de la manguera, prestando especial atención a posibles grietas o desgaste en la conexión con la aguja. Evita retorcer excesivamente la manguera durante su uso para prolongar su vida útil. Limpia la manguera después de cada uso para eliminar restos de hormigón y evitar obstrucciones.

Medida: 84x7x55 cm	Marca TOTAL
Peso: 17 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio