

VIBRADORES ALTA Frecuencia I-SPYDER



Vibrador serie i-SPYDER accionado por convertidor electrónico portátil de Alta Frecuencia. Diseño ergonómico y liviano. Máximo rendimiento y calidad en terminaciones de hormigones a la vista.

Características

- Potente, confiable y seguro en la zona de trabajo.
- Su tamaño y peso lo hacen muy manejable en lugares de difícil acceso o tránsito.
- Convertidor portátil de alta frecuencia, alimenta el motor incorporado en el cabezal vibrador.
- Punta y tubo del cabezal endurecidos.
- Libre de mantención por parte del usuario.
- 15 m de cable y 5m de manguera en forma estándar, otros largos a pedido.

Modelo	Díámetro	Longitud	Intensidad	Entrada potencia	Rendimiento	Peso
i-SPYDER 230V-38	38 mm	370 mm	8 A	0,75 kW	Hasta 20 m ³ /h	14,6 kg
i-SPYDER 230V-50	50 mm	365 mm	12 A	1,1 kW	Hasta 30 m ³ /h	18,6 kg
i-SPYDER 230V-60	58 mm	420 mm	15 A	1,5 kW	Hasta 35 m ³ /h	20.6 kg