

CONVERTIDOR ELECTRÓNICO ROCKET

World Leader in
concrete vibrators



Roket es un equipo compacto y eficiente que tiene un Convertidor electrónico conectado a una aguja de alta frecuencia vibrador. El Rocket proporciona los mismos beneficios que la Alta Frecuencia con convertidor rotativo. Serie AFP pero sin la necesidad de un generador / convertidor separado.

VERSATILIDAD

El Rocket tiene un cable eléctrico de 5m y una transmisión de 5m. Eje que se conecta directamente a una fuente monofásica de 230v. Rocket es el equipo ideal para aplicaciones de trabajo profesional, destaca por sus cualidades potente, fiable y seguro. Su tamaño y peso lo hacen muy manejable y fácil de usar en lugares de difícil acceso y cómodo tanto en el transporte como en la aplicación.

- Estator con protección térmica.
- Motor sobredimensionado.
- Lubricado con aceite para alto rendimiento para mayor duración.
- Aguja con cabeza y tubo especialmente endurecidos para la vibración en hormigón.
- No necesita mantenimiento.

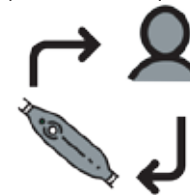


DATOS TÉCNICOS

MODELO	DIÁMETRO AGUJA (mm)	LONGITUD (mm)	AMPERAGE (A)	ENTRADA DE ALIMENTACIÓN (KW)	PESO TOTAL (Kg)	RENDIMIENTO (m³/h)
ROCKET 230V-38	38	370	8	0,75	14'6	Hasta 20
ROCKET 230V-50	50	365	12	1,1	18'6	Hasta 30
ROCKET 230V-60	58	420	15	1,5	20'6	Hasta 35

- › Entrada de potencia / frecuencia: 230v ~ 50 / 60Hz.
- › Además, disponible en 110v-50/60Hz.
- › 12,000 Vpm
- › Puesta en marcha progresiva de la aguja para evitar daños y favorecer mayor durabilidad de la misma.
- › Peso del convertidor:: 3.4kg

Un LED de dialogo para comunicar cualquier problema al usuario.



El sistema PRCD (dispositivo protector de corriente residual) es opcional. Este sistema inmediatamente desconecta la máquina si hay una fuga de corriente de 10 mA.

Esta es un sistema de seguridad de adicional Disponible protección para el usuario y para el equipo.



+ Seguro y fiable

Corte eléctrico de seguridad.
Protegido contra descargas eléctricas.

Protección contra:

- ✓ Picos de baja intensidad / sobrecarga.
- ✓ Sobre calentamiento.
- ✓ Cortocircuito
- ✓ Fuga de corriente.
- ✓ Opcional PRCD de protección de fuga en clavija.



+ Mantenimiento cero

No requiere mantenimiento.
Sin residuos ambientales.

Gracias a la conversión electrónica. sistema, el Rocket no tiene partes que generen desgaste y ni necesiten recambio.



+ No quejas por ruidos. Bajo 80dB de sonido.

Perfecto para trabajar en
Condiciones de trabajo que tengan
restricciones de ruidos.



+ Carcasa protectora

Diseño limpio, pulido y ergonómico.

Tiene una carcasa de alta resistencia para
Proteger los componentes electrónicos del
interior contra choques.



+ IP67

Protegido contra el polvo y la lluvia.

Carcasa de aluminio resistente

