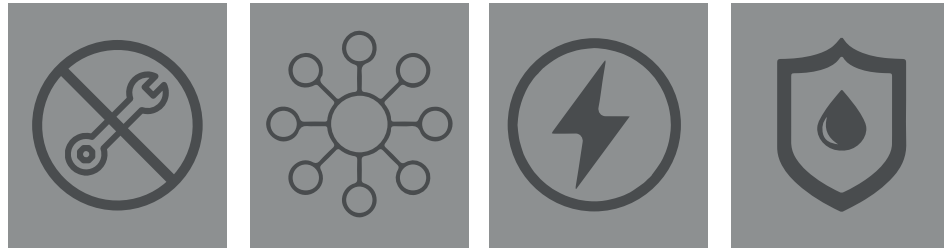


GAMA DE VIBRACIÓN

M AFP

Agujas de alta frecuencia

Las agujas con motor interno de alta frecuencia M-AFP son una opción muy ligera y manejable, ideales para trabajos intensivos.



+ Menor mantenimiento

Las agujas M-AFP requieren de un menor mantenimiento al no tener una transmisión de eje flexible como en los vibradores mecánicos.

+ Amplia gama

Disponibilidad de diferentes configuraciones tanto en diámetro como en longitud de agujas, para satisfacer todo tipo de necesidades

+ Trabajos intensivos

Vibración más potente y estable que los vibradores mecánicos, siendo una opción ideal para trabajos intensivos.

+ Protección IP67

Totalmente protegido contra lluvia y polvo.

- Frecuencia de vibrado: 12.000 v.p.m.
- Punta de goma reforzada opcional
- Longitud estándar: 10 m. de cable y 5 m. de manguera (Consultar otras)
- Tensión de seguridad de 42V/3~200Hz
- Para conexión a convertidores de 240Hz consultar
- Punta y tubo de la aguja endurecidos
- Las agujas M AFP funcionan conectadas a los convertidores



Datos Técnicos

MODELO	Peso (kg)	Longitud (mm)	Diámetro (mm)	Rendimiento máx. (m3/h)	Intensidad (A)
M3 AFP	10	353	30	12	3,5
M38 AFP	11	370	38	20	8
M5 AFP	13	365	50	30	10,5
M6 AFP	15	403	58	35	15
M7 AFP	16	365	65	40	22
M8 AFP	18	385	75	45	18