

# FKM SMU EL CONVERSIÓN DE MÁQUINA CLAVADORA DE TIRAFONDOS

## Conversión de sus máquinas clavadoras de tirafondos a motor eléctrico

FKM adapta su máquina clavadora de tirafondos con motor de combustión para su uso con motor eléctrico. De este modo, la máquina funciona de manera más silenciosa y más respetuosa con el medioambiente cuando se trabaja en túneles, conductos de metro y áreas urbanas.

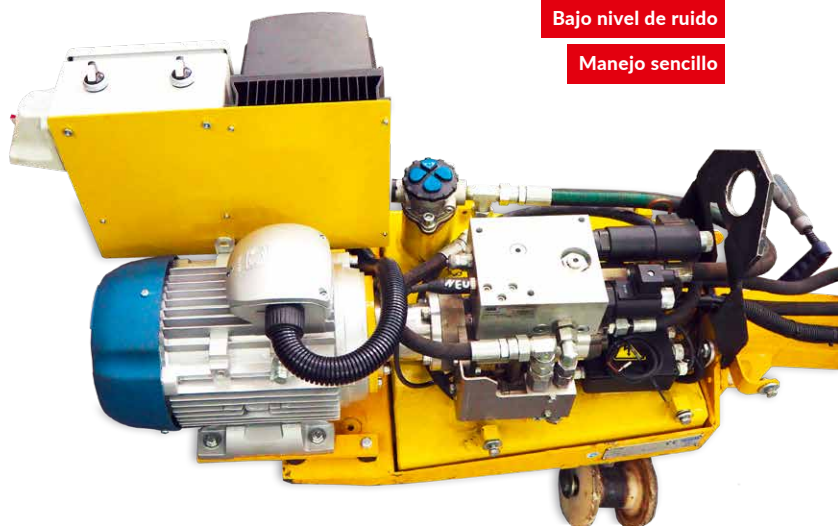
**NOVEDAD**

Convertidor de frecuencia para optimización de la velocidad

Respetuoso con el medioambiente

Bajo nivel de ruido

Manejo sencillo



## VENTAJAS

- > Manejo sencillo, fácil arranque
- > Sin carga de gases de escape en túneles
- > Contaminación sonora reducida
- > El régimen se regula mediante convertidor
- > Posibilidad de volver al motor de combustión, la documentación sobre esto se incluye en el volumen de suministro

## OPCIONES

- > Posibilidad de conversión de casi todas las máquinas clavadoras de tirafondos comunes
- > Posibilidad de diferentes variantes
- > Nuestro servicio técnico posventa está a su disposición

## DATOS TÉCNICOS

Tipo de máquina	Según acordado
Convertidor de frecuencia	4,0 kW versión IP66w
Motor	2,2 kW
Conexión el.	16 A - 5 polos

