

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionesscr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

# EJE FLEXIBLE PARA VIBRADOR 14 FT 48-37-7014 MILWAUKEE

## Descripción del producto

- Nuestros ejes vibradores de hormigón están diseñados para transferir potencia desde el motor hasta el cabezal vibrador de hormigón. Estos ejes ofrecen una durabilidad y productividad superiores. El acoplamiento totalmente metálico evita la fusión y la deformación a lo largo de la vida útil del eje. Todos los ejes de Milwaukee cuentan con un sistema de conexión rápida que le permite conectar y desconectar el eje rápida y fácilmente. El eje del vibrador de concreto se usa con el vibrador de concreto de mochila MILWAUKEE® MX FUEL™ y está disponible en tamaños de 7 pies y 14 pies.

## CARACTERISTICAS

- Acoplamiento totalmente metálico para una durabilidad superior
- Conexión rápida sin herramientas
- Para usar con el vibrador de concreto MX FUEL™
- Los ejes están etiquetados para comunicar la longitud.
- Construcción de goma duradera.
- Conexión rápida de metal para mayor durabilidad.
- Diseño fácil de liberación rápida

## ESPECIFICACIONES

- Tamaño: 4.26 m. (14 pies)
- Altura: 0.02 cm (1")
- Ancho: 0.2 cm (1")
- Peso: 5.98 Kg (13.2 libras)

## GARANTIA

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

Costa Rica , San José (CR) , San José , Uruca

---

- PRODUCTO CONSUMIBLE, GARANTÍA 30 DÍAS. SOLAMENTE CONTRA DEFECTOS DE FABRICACION.