







Terminal Fijo FAHER para manguera

Referencia: TEF-6 EAN-13: 8427429210148

Marca: FAHER

Diámetro (en mm): 10x12 Conexión (en pulgadas): 3/8"

- Mayor durabilidad: Los terminales protectores fijos brindan una capa adicional de protección, lo que prolonga la vida útil de las mangueras de aire al evitar su deterioro por roces o impactos.
- Seguridad mejorada: Al proteger las mangueras de aire de posibles daños, se minimiza el riesgo de fugas o rupturas, lo que contribuye a mantener un ambiente de trabajo más seguro para los operarios y el equipo.
- Reducción de costos: Al aumentar la vida útil de las mangueras de aire, los terminales protectores fijos ayudan a reducir los costos de reemplazo y mantenimiento, optimizando el rendimiento de los equipos industriales.
- Mejora de la productividad: Al minimizar las interrupciones causadas por fallos en las mangueras, se aumenta la eficiencia y la productividad en las operaciones industriales.

Descripción general

Los terminales protectores fijos para manguera de aire son dispositivos diseñados para proteger y asegurar las mangueras de aire utilizadas en diversos equipos y sistemas industriales.

Estos terminales están diseñados para fijarse de manera permanente en las mangueras, proporcionando una protección adicional y evitando daños, cortes o desgastes prematuros.

Recomendaciones de uso:

Antes de instalar los terminales protectores, asegúrese de que las mangueras de aire estén limpias y libres de objetos extraños que puedan afectar la fijación adecuada.

Utilice siempre terminales protectores de tamaño y diseño adecuado para las mangueras de aire específicas utilizadas en su equipo.

Inspeccione periódicamente los terminales protectores para asegurarse de que estén en buen estado y que sigan protegiendo adecuadamente las mangueras.

Evite exponer las mangueras protegidas a condiciones extremas de temperatura, productos químicos agresivos o abrasivos que puedan comprometer su integridad.

Capacite al personal sobre la importancia de usar y mantener los terminales protectores correctamente para garantizar la seguridad y la vida útil de las mangueras.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente los terminales protectores y las mangueras de aire para eliminar polvo, suciedad o sustancias que puedan acumularse y causar daños.

Inspeccione visualmente los terminales en busca de signos de desgaste, corrosión o daños, y reemplace aquellos que presenten alguna anomalía.

Siempre siga las instrucciones del fabricante con respecto al mantenimiento y reemplazo de los terminales protectores para garantizar su efectividad y durabilidad.

Sectores industriales de aplicación:

Industria automotriz.
Fabricación de maquinaria pesada.
Industria petroquímica.
Construcción y obras civiles.
Industria de alimentos y bebidas.
Minería y extracción de minerales.



Industria aeronáutica. Sector agrícola y forestal.

Características

| Diámetro (en mm) | 10x12 | |
|---------------------------|-------|--|
| Conexión (en pulgadas) | 3/8" | |
| Diámetro interior (en mm) | 10 | |
| Diámetro exterior (en mm) | 12 | |
| Tipo de terminal | Fijo | |

Certificaciones

| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|
|----------|--------|

Datos packaging

| Unidad de contenido | Pieza | |
|-----------------------|-------|--|
| Cantidad de contenido | 1.00 | |
| Presentación | BOLSA | |