

## Soporte magnético para cinta de señalización Skipper

Características del producto:



Referencia: 33782

EAN13: -

### Portacintas magnético Skipper - Mayor seguridad y protección

Este **portacintas magnético** Skipper está diseñado para proteger zonas sensibles de forma rápida y eficaz. Ideal para entornos críticos (obras, industria, carreteras, intervenciones), permite fijar un carrete de cinta Skipper a cualquier superficie metálica ferromagnética (excepto acero inoxidable y aluminio), sin taladrar ni utilizar herramientas.

### Características técnicas

- **Altura:** 160 mm
- **Anchura:** 90 mm
- **Profundidad:** 135 mm
- **Peso:** 600 g
- **Material:** aluminio robusto
- **Fijación:** 2 potentes imanes incorporados

## Ventajas del portacintas magnético Skipper

- **Montaje instantáneo:** se fija en segundos, ideal para trabajos urgentes.
- **Mayor seguridad:** fuerte sujeción de la cinta para una señalización clara y duradera.
- **Compacto y ligero:** fácil de transportar in situ o en vehículos de emergencia.
- **Reutilizable:** una solución rentable y respetuosa con el medio ambiente.
- **Color negro neutro:** adecuado para todos los entornos sin afectar a la legibilidad.

## Ámbitos de utilización

- Obras, carreteras y urbanismo
- Seguridad civil, policía, bomberos
- Mantenimiento industrial y logística
- Transportes (ferrocarril, aeropuertos)
- Ejército y servicios de emergencia

## ¿Por qué elegir este soporte magnético Skipper?

- **Fiabilidad:** una solución segura para el control de flujos y zonas restringidas.
- **Sencillez:** instalación sin herramientas para una utilización inmediata.
- **Económico:** producto reutilizable que limita los residuos de MMF.
- **Adaptable:** diseñado para la gama de cintas Skipper.

## Refuerce su sistema MMF hoy mismo

Elija este **soporte magnético Skip** per si busca una solución fiable y móvil para proteger las zonas de riesgo, reforzar las señalizaciones y realizar una señalización temporal eficaz.  
Pídalo ahora para garantizar la seguridad en sus obras.