



BARRA RETRACTIL

PVC ROJO Y NEGRO

SKU: 07100217020

CUALIDADES PRINCIPALES.

- Fabricada en PVC de alta densidad, resistente a intemperie y uso exterior.
- Diseño retráctil / telescópico que permite ajustar longitud entre dos puntos de anclaje (normalmente conos o postes).
- Franjas bicolor rojo y negro para máxima visibilidad.
- Fácil instalación y desmontaje para demarcación temporal de zonas de tránsito o trabajo.
- Compatible con conos de seguridad y postes delineadores estándar, brinda barrera visual y física ligera.

Descripción: Barra retráctil realizada en PVC de color rojo y negro, diseñada para crear barreras temporales entre conos, postes o delineadores en entornos viales, industriales o de control de tránsito. Su sistema telescópico permite ajustar la longitud según la necesidad, y su marcado bicolor mejora la visibilidad y seguridad del área demarcada.

CARACTERÍSTICAS

- Material: PVC de alta densidad.
- Longitud ajustable.
- Patrón de color: franjas rojo/negro para alerta visual.
- Bucles o abrazaderas de fijación para postes o conos de seguridad.
- Peso estimado: alrededor de 4 lbs (1.8 kg).
- Uso tanto de día como de noche con visibilidad mejorada gracias a material reflectivo en algunos modelos.

APLICACIONES

- Demarcación de zonas de obra, mantenimiento vial, zonas de carga/descarga o almacenamiento temporal.
- Delimitación de tránsito vehicular o peatonal en parques, terminales, hangares, industria ligera.
- Instalación rápida de barreras temporales entre conos o postes en eventos, acceso restringido o trabajos de sustento.
- Uso en interiores y exteriores donde se requiere separación visible de áreas de seguridad.
- Refuerzo de señalización visual en lugares de bajo visibilidad o con flujo de personas/vehículos.



Las imágenes mostradas son referenciales. Las características visuales del producto pueden variar según el lote de fabricación o actualizaciones del proveedor. Mapogos Safety no se hace responsable por posibles diferencias entre la imagen y el producto final.

