

POSTE ALINEADOR

Código: R-1530



CARACTERÍSTICAS

- Puede crear círculos temporales y guiar el tránsito por una zona segura.
- Soporta golpes e impactos de vehículos, al ser elementos contundentes, no causan accidentes, así mismo son seguros para el peatón.
- Fabricado en polietileno lineal.
- De gran resistencia al medio ambiente y cambios extremos de temperatura.
- Con protección contra rayos UV.
- Poste color naranja con reflejantes blancos de gran visibilidad.
- Base pesada hexagonal color negro, brinda estabilidad y resistencia contra viento.
- Tres anillos reflejantes de alta calidad reflectiva para aumentar su visibilidad durante la noche.
- 1 reflejante en la parte superior para adicionar reflexión al camino donde, además, se puede amarrar la cinta precautoria o cadena.

¿QUÉ ES EL POSTE ALINEADOR?

Poste alineador de tráfico con dos reflejantes y base que impide que se voltee.

Utilizado para indicar una situación de riesgo o delimitar áreas específicas.

La función principal es evitar que los vehículos invadan zonas prohibidas; demarca o enfila zonas reservadas; sirve como delimitador vial de seguridad en lugares como ciclovías, accesos a estacionamientos e incluso para crear pasos peatonales.

Útil en carreteras, avenidas, caminos, rutas, circuitos, restringir zonas, áreas de construcción o como señalamiento.

Lo mejor de todo es que no necesita instalación; puede ser portátil o fijo, ya que se puede usar con la base vacía o llena de arena.



POSTE ALINEADOR

Código: R-1145

MEDIDAS

Las dimensiones y otras medidas son nominales, pueden variar en +/- 2 %.

- | | |
|------------------------------|---|
| Fabricada en | • Polietileno lineal |
| Color de poste | • Naranja o negro |
| Medidas poste | • Diámetro 10.6 cm
• Altura: 159.0 cm |
| Material base | • Polietileno lineal |
| Medidas base | • Largo 40.0 cm
• Altura 10.0 cm
• Ancho 20 cm x lado |
| Color base | • Negro |
| Reflejante (opcional) | • 3 anillos color blanco o ambar de 5 cm de alto y el círculo de Ø 8 cm |
| Peso total vacía | • 2.000 kg |
| Peso total arena | • 9.140 kg |

