

PORTA COCHES 5.000 KG**EN 12195-2****ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Norma:	EN 12195-2
Cosido:	Cosido de seguridad realizado con hilo de poliéster de filamento continuo Nm 13/3 (dextx 774*3), 12800 cN.
Peso en gr:	2.950
Largo máx:	3 m
Material banda:	Poliéster de alta tenacidad
Color:	Naranja
Ancho banda:	50 mm
Materiales metálicos:	Acero de alta resistencia
Capacidad amarre:	5.000 Kg
Coefficiente seguridad:	2:1
Volumen ud. en m³:	0,0043
Presentación:	Retractable*1
Código EAN-13:	8436009990547

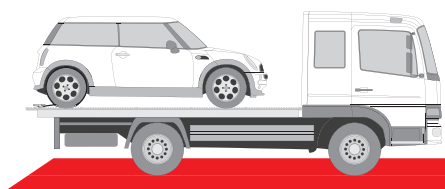
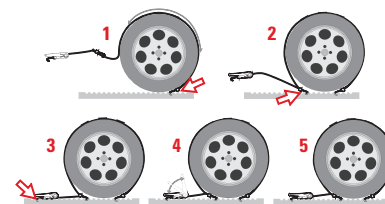
DESCRIPCIÓN**Ref.: AMP-350**

Sistema de amarre con carraca ergonómica estándar, porta coches, con tres tacos de caucho antideslizante, ancho de la cinta 50 mm (5.000 kg)

Tensión manual con carraca metálica y tercer gancho móvil para un ajuste óptimo.

Apto para todos los modelos de plataformas.

Ver ficha del equipo

**MONTAJE****LIMPIEZA/ALMACENAMIENTO**

El sistema se puede limpiar con detergente o jabón líquido suave y solución de agua. Enjuagar con un paño húmedo limpio y secar en lugar fresco y seco alejado de los rayos de sol. No se deben utilizar productos químicos o abrasivos.

ATENCIÓN

Verificar a menudo el estado de su cinta. Una cinta de amarre dañada pierde de su capacidad de carga.

NO utilice el porta coches para elevar cargas.

La temperatura de uso será entre -40°C y +100°C.

Enlace web: <https://euroindustrialptc.es/producto/amarre-porta-coches-5000kg-3m>