DESCRIPCIONES

Los portabicicletas de acero inoxidable tipo U están disponibles en galvanizado, con recubrimiento en polvo, acero inoxidable o acero inoxidable electropulido

Producto	Portabicicletas de acero inoxidable tipo U
Material	Acero inoxidable/carbono
N º de Modelo.	PV-0097-01
Tamaño de embalaje	81,28*5,8 CM o personalizado.
Color	Astilla o personalizado.
NOROESTE	4,2 kg/4,3 kg
Detalles de empaque	1 juego/envoltura de burbujas/cartón
Capacidad	2 bicicletas
Tratamiento de superficies	Galvanizado/ Recubrimiento en polvo
Solicitud	Tipo U para estacionamiento de bicicletas
Tiempo de muestra	7-12 días

CARACTERÍSTICAS

- >The u type stainless steel bike rack is a classic, effective way to promote alternative transportation and provide adequate short-term parking.
- >Provides affordable, secure bicycle parking to apartments, buildings, shops, campus and more.
- >allows the use of "U"-type locks and provides two-point contact when a bike is resting against it
- >Accommodate more bikes within a given space.
- >Easy to install.
- >Simple self assembly required and accessible from both sides
- >Durable for long term use, and it can effectively keep the bicycle upright.

DETALLES





GARANTÍA

Garantía de calidad	* ISO aprobado
	* 1 año de garantía
	* A prueba de herrumbre: 3-5 años para productos con recubrimiento en polvo y 10-15 años para productos galvanizados.
	* Pedidos estables para el mercado de América del Norte, Europa y Australia.

PREGUNTAS MÁS FRECUENTES:

1¿Puede imprimir nuestro logotipo en los productos?

-Sí, claro. Simplemente dénos la imagen de su logotipo y díganos sus requisitos, su logotipo se mostrará perfectamente en él.

2. ¿Podemos hacer nuestro propio diseño en el empaque?

-Claro, la mayoría de nuestros clientes están utilizando sus propios envases de diseño.

3. Si podemos hacer algún cambio en sus productos?

-iLa personalización es bienvenida! Nos complace ayudarlo a mejorar los productos y protegeremos su diseño.

4. ¿Cuál es su tiempo de entrega?

-Normalmente 7 días hábiles para la muestra, 30 días hábiles para la producción en masa.