

Descripción del sistema de polea de montaje en techo Portabicicletas Techo interior Almacenamiento de bicicletas Pared:

Al seleccionar una solución de almacenamiento para bicicletas que ahorre espacio, es importante considerar el peso y el tamaño de su bicicleta, así como la cantidad de espacio que tiene disponible en su garaje. Además, querrá asegurarse de que la solución de almacenamiento es seguro y estable para evitar que su bicicleta se caiga o se dañe. Un estante para almacenamiento de bicicletas con montaje en techo es una excelente opción para [Almacenamiento de bicicletas en garaje que ahorra espacio](#). Al suspender su bicicleta del techo, libera valioso espacio en el piso.

Producto	Sistema de polea de montaje en techo, portabicicletas, techo interior, almacenamiento de bicicletas, pared
Material	Acero inoxidable/al carbono
N ° de Modelo.	PV-0083-01
Tamaño de embalaje	53*27*27,5 cm o personalizado.
Color	Astilla, negro, blanco o personalizado.
NOW/GW	1,86 kg/2,1 kg
Detalles de empaque	1 juego/envoltura de burbujas/cartón
Capacidad	1 bicicletas
Tratamiento de superficies	Galvanizado/con recubrimiento en polvo
Solicitud	Portabicicletas para techo de garaje
Tiempo de muestra	7-12 días

Detalles:



Garantía:

	*Aprobación ISO
Garantía de calidad	* 1 año de garantía
	* Antioxidante: 3-5 años para productos con recubrimiento en polvo y 10-15 años para productos galvanizados.
	* Pedidos estables para los mercados de América del Norte, Europa y Australia.

PREGUNTAS MÁS FRECUENTES:

1. ¿Pueden imprimir nuestro logo en los productos?

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

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

-Claro, la mayoría de nuestros clientes utilizan envases de diseño propio.

3. ¿Podemos realizar algún cambio en sus productos?

-¡La personalización es bienvenida! Estaremos encantados de ayudarle a mejorar los productos y protegeremos su diseño.

4. ¿Cuál es su plazo de entrega?

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