



LA ESTABILIDAD DE UN ANTIRROBO DE ARCO CON LA FLEXIBILIDAD DE UN ANTIRROBO DE CABLE

Confíe en la calidad de un clásico: el antirrobo plegable BORDO™ 6000 ofrece buena protección antirrobo y un manejo práctico.

Seis barras de acero de 5 mm de grosor unidas con remaches especiales se pliegan a modo de metro plegable: así es el antirrobo plegable BORDO™ 6000. Esta idea no es nueva, los antirrobos de la familia BORDO™ de ABUS son auténticos clásicos, pero su funcionalidad sigue siendo insuperable. Las barras y la carcasa, fabricadas en acero templado especial, ofrecen una gran resistencia, mientras que la tecnología de plegado del BORDO™ 6000 aporta una gran flexibilidad. El cilindro ABUS Plus de alta calidad ofrece una gran protección, por ejemplo, contra una apertura forzada. Un revestimiento suave de 2 componentes protege la pintura de su bicicleta. La calidad "Made in Germany" del antirrobo plegable BORDO™ 6000 ha recibido distinciones internacionales de instituciones de ensayo de Rusia, Dinamarca y Gran Bretaña, entre otros.

Tecnologías

- Barras de acero de 5 mm, con recubrimiento extra suave de 2-componentes para evitar daños en la pintura de la bicicleta
- Las barras y el cuerpo, así como el resto de elementos del sistema de cierre son de acero especial endurecido
- Las barras están unidas mediante remaches especiales
- Cilindro ABUS Plus para una alta protección contra manipulaciones. Ej. Ganzuado.

Uso y aplicación

- Buena protección para un riesgo medio de robo

BORDO™ 6000/90 red SH



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

- Recomendada para asegurar bicicletas de calidad alta
- Cuanto más larga sea la barra, más fácil fijar la bicicleta a un objeto fijo

Consejos

- Puede pedirse con llave igualada a otros antirrobo. Esto quiere decir que varios antirrobo pueden abrirse con la misma llave, con su respectivo código
- Combinación ideal de resistencia, peso y tamaño de transporte

Datos técnicos - BORDO™ 6000/90 red SH

Color de diseño	red
Color de superficie	rojo
Incluye función alarma	No
Peso [g]	1200 g
Tipo de cilindro	Plus
Tipos de cierre	llave
EAN	4003318729843