

Cilindro ABUS TI14

Seite 1 von 2



Descripción General

El cilindro de puerta es el componente central de toda puerta y tiene alta prioridad en la protección antirrobo. Aunque su importancia es grande, aún muchos cilindros instalados utilizan tecnología obsoleta. Actualmente, los cilindros modernos son productos de alta calidad con múltiples características de seguridad. Nuestro cilindro TI14, un cilindro de 5 pernos con perfil de llave paracéntrico, mejora la seguridad de sus puertas. Esto dificulta manipulaciones e inserciones de herramientas grandes. Si olvida una llave puesta por dentro, ya no es un problema: gracias a la función de emergencia y peligro, la puerta puede abrirse desde el exterior aunque una llave esté insertada por dentro.

Tecnologías

- Cumplimiento de normas: DIN EN 1303, ISO 9001:2015.
- Función de emergencia y peligro: Puede abrirse desde ambos lados, incluso si hay una llave insertada por dentro (no aplica a cilindros simples, pues solo pueden cerrarse desde el exterior).
- Material: Cuerpo del cilindro hecho de aluminio especial TITANIUM.
- Perfil de llave: Perfil paracéntrico para dificultar manipulaciones sofisticadas.
- Cantidad de pernos: 5 pernos.
- Materiales de alta calidad: Larga vida útil gracias a componentes resistentes al desgaste.
- Kit opcional: Set de conversión KT14 disponible para convertirlo en cilindro de pomo.
- Llaves incluidas: Tres llaves.
- Nivel de protección: ABUS Global Protection Standard (GPS) 4.

Uso y Aplicación

- Puertas ideales: Puertas de entrada de casas o puertas principales de apartamentos.
- Compatibilidad: Puede combinarse con otras cerraduras ABUS iguales y candados 86TI/55 con el mismo sistema de llave.

Doppelzylinder TI14ST

Seite 2 von 2

Variantes

- Material: TITALIUM.

Technische Daten - Doppelzylinder TI14ST

Color:	Plateado
Peso:	141 g.
Función de emergencia y peligro:	Sí
Llave reversible:	No
Tipo de cilindro:	Doble cilindro
Tarjeta de seguridad:	No
Antitaladro:	No
Nivel de seguridad:	4

Dibujo Técnico

