

Camlock eléctrico TD5

Referencia: 682M27TD5CRAM
EAN-13: 8414625996938
Marca: TESA



Variante: Cilindro TD5 TESA camlock eléctrico M27, 1 micro+retorno, leva R, acabado en níquel. 3 llaves. Solo disponible para amaestramientos.

- Se sirve con 3 llaves patentadas de latón niquelado.
- 5 pitones cargados a muelle.
- Durabilidad (Grado 6): 100.000 ciclos del cilindro.
- Protección media contra el ganzuado.



Descripción general

Camlock eléctrico TD5. El TD5 es un cilindro patentado que cubre el segmento básico de la gama de cilindros TESA ASSA ABLOY con una solución idónea para instalaciones amaestradas que requieran una solución equilibrada en prestaciones y coste. Por su carácter de patentado, existe un control en la copia de la llave, estas se realizan en fábrica y se entregan en sobre sellado con el número de copias realizadas, eliminando el riesgo de copias fraudulentas. El cilindro se sirve con 3 llaves PATENTADAS de latón niquelado. A nivel de seguridad, el cilindro tiene 5 pitones cargados a muelle, tiene una durabilidad (Grado 6) de 100.000 ciclos y dispone de protección media contra el ganzuado. Diseñado para conmutar un circuito eléctrico utilizando una llave, para aplicaciones como ascensores, garajes y automatismos.

Se sirve con 3 llaves patentadas de latón niquelado. 5 pitones cargados a muelle. Durabilidad (Grado 6): 100.000 ciclos del cilindro. Protección media contra el ganzuado.

Características

Variante	Cilindro TD5 TESA camlock eléctrico M27, 1 micro+retorno, leva R, acabado en níquel. 3 llaves. Solo disponible para amaestramientos.
Tipo de llave	Llave maestra
Cantidad de llaves	3

Acabados

Acabado	Níquel
---------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	10,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,50
Producto empaquetado: alto (cm)	4,50
Presentación	Caja de carton