

Cerradura de seguridad R200B



Referencia: R20BR5SCNE
EAN-13: 8414625687447
Marca: TESA

Variante: Cerradura de seguridad monopunto R200B de 4 bulones de cierre y picaporte, sin cilindro, frente redondeado, entrada de 50mm, escudo E700L, acabado pintado negro.



- Es una cerradura ideal para todo tipo de puertas de madera tanto de obra nueva como en reposición.
- Destaca por su fácil instalación ya que no requiere de grandes cajeados o maquinaria especial.
- Para mayor seguridad la cerradura se complementa con un escudo de seguridad E700L y un cilindro T60.
- Disponibles versiones con frentes y cerraderos con cantos redondeados.

Descripción general

Cerradura de seguridad R200B. Es una cerradura ideal para todo tipo de puertas de madera tanto de obra nueva como en reposición. Destaca por su fácil instalación ya que no requiere de grandes cajeados o maquinaria especial. Para mayor seguridad la cerradura se complementa con un escudo de seguridad E700L y un cilindro T60. Disponibles versiones con frentes y cerraderos con cantos redondeados. También disponibles cerraderos con ventana rasgada.

Es una cerradura ideal para todo tipo de puertas de madera tanto de obra nueva como en reposición. Destaca por su fácil instalación ya que no requiere de grandes cajeados o maquinaria especial. Para mayor seguridad la cerradura se complementa con un escudo de seguridad E700L y un cilindro T60. Disponibles versiones con frentes y cerraderos con cantos redondeados.

Características

Variante	Cerradura de seguridad monopunto R200B de 4 bulones de cierre y picaporte, sin cilindro, frente redondeado, entrada de 50mm, escudo E700L, acabado pintado negro.
Entrada (milímetros)	50
Tipo de hoja de puerta	Activo
Distancia entre ejes (milímetros)	85
Operación de cierre	Sin interruptor

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,19
Producto empaquetado: largo (cm)	32,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	3,50

Enlaces

pdf [Documento Técnico](#)