



## BIZTONSÁGOS TRIÓ

Rúdzár 3 pontos zárással befelé nyíló ablakokhoz és teraszajtókhoz

Fent, középen és lent: Ezzel a rúdzárral háromszorosára növeli az üveges ajtói és teraszajtói biztonságát. A nagy biztonságú másodzár háromszoros zárással rendelkezik. A karmos acélreteszek csukott állapotban több mint egy tonna nyomást bírnak el. Az innovatív, 31 és 37 milliméter közötti kulcsközép és előlap távolságnak köszönhetően a másodzár univerzálisan használható. A reteszrudak 75 cm, 118 cm és 150 cm hosszúságban kaphatók.

## Technológiák

- A záróoldalon 3-szoros zárás: felül, oldalt és alul
- Acél leszorító karmok: Több mint 1 tonna terhelésnek képes ellenállni
- Általánosan felhasználható a 31 és 37 mm között állítható hátsó foglalatnak köszönhetően
- A megfelelő rúdbeállítókat külön kell megrendelni
- Az egyszerű szereléshez professzionális fúrósablon kapható
- Két kulcsot tartalmaz
- FONTOS: A szükséges reteszrudak nem tartoznak a szállítási terjedelemben - ezek a megfelelő hosszúságban ABUS FOS/FSA rúdkészletként vásárolhatók meg

## Alkalmazás és használat

- 3 pontos zárás befelé nyíló ablakokhoz és teraszajtókhoz
- Moduláris szerkezeti rendszer akár 310 cm-ig, ha van fogantyú a keret közepén
- Egykezes működtetés a zárható ajtófogantyún keresztül

- Biztonsági zár minőségi nyomógombos zárhengerrel
- Más ABUS ablakzárakkal azonos zárlattal kapható
- Univerzálisan használható DIN jobbos / DIN balos ablakokhoz
- Alkalmas minden felületi anyaghoz, pl. fa, műanyag és alumínium

## Változatok

- Színek: barna, fehér, ezüst
- Rudak hosszúsága: 75 cm / 118 cm / 150 cm
- Tartozékok: BSB550 padlótakaró lap, BH550 padlőhüvely
- Riasztós változatban is kapható
- Zárás: különböző zárlatú vagy azonos zárlatú (AAL0006, AAL0054, AL0089, AL0125, AL0145)

## Műszaki adatok - FOS650 ezüst

Ablak típusa	Erkélyajtó / teraszajtó, Egyetlen ablak, Dupla szárnyas ablak, Pince ablak
Otthonbiztonság biztonsági szint	10
Szín	ezüst
Súly	2078 g
Zárás típusa	kulcs
beleértve a riasztási funkciót is	Nem
beleértve a záróreteszt	Nem
EAN	4003318730160

## Műszaki rajz

