

37RK/70HB100 ka. #SZP profile

Seite 1 von 2



LITA PÅ PROFFSEN

Hänglås GRANIT™ är ett lås för högt ställda säkerhetskrav, Made in Germany.

Hänglåset uppfyller försäkringsbolagens specialkrav och är ett av våra högsäkerhetslås. Sätt på Granit 37/70 vid säkring av höga värden och vid hög stöldrisk! Hänglåset låser hallar, dörrar, grindar, containrar eller lastbilar tillförlitligt. Låsen i GRANIT™-serien tillverkas enligt EU-standard EN 12320 och har specialbeläggning för bättre korrosionsskydd. Låskropp och bygel är av härdat specialstål, inuti sitter en ABUS Plus-skivcylinder. Hänglåset går att köpa antingen med kod- eller säkerhetskort. Med kodkortet räcker numret på kortet för att du ska kunna få nycklar gjorda hos en återförsäljare. Med säkerhetskortet behåller du kontrollen: Originalnycklar går bara att kopiera genom att visa upp det medföljande säkerhetskortet hos en licensierad ABUS-återförsäljare. Tips! I kombination med ledhasp 130 blir skyddet ännu tillförlitligare!

Tekniker

- ABUS-Plus skivcylinder: Suverän noggrannhet mot manipulation
- Kista och bygel av härdat specialstål
- Black Granit-beläggningen ger bättre korrosionsskydd
- SZP: version med säkerhetskort för skydd mot otillåtna nyckelkopior
- RK: Cylindern går att anpassa till befintliga ABUS-Plus-låssystem
- Två nycklar
- Cylindern sätts i ovanifrån: Optimalt borrnings- och dragskydd

Användning

37RK/70HB100 ka. #SZP profile

Seite 2 von 2

- Säkerhet för stora värden/föremål eller vid mycket hög stöldrisk
- Uppfyller speciella krav från försäkringsbolag
- Certifierat och godkänt hänglås
- För låsning av t.ex. lagerhallar, verkstäder, containrar och lastbilar

Varianter

- Storlek: 70 mm
- Hög bygel (HB): 70HB100
- 37RK/70, 37RK/70 SZP

Tekniska data - 37RK/70HB100 ka. #SZP profile

Bredd a	77 mm
Bygel diameter d	14 mm
Cylindertyp	Plus
Djup e	37 mm
Färg	svart
Horisontell bygel bredd b	29 mm
Höjd f	169 mm
Låstyp	nyckel
Samma nyckel	Ja
Security Level säkerhet hemma	10
Säkerhetskort	Ja
Vertikal bygel höjd c	100 mm
Vikt	1060 g
EAN	4003318791703

Teknisk ritning

