

GRANIT™ Power XS 67/105HB50 rød

Seite 1 von 2



SORT, RØD OG EKSTREMT STÆRK

ABUS GRANIT™ Power XS 67 bærer sit kraftfulde navn med god grund.

Bøjlen på 14 mm er fremstillet af specielt hærdet stål og dobbeltlåses i den kraftigt pansrede låsekrop. En ABUS XPlus cylinder øger beskyttelsen mod sabotage, såsom dirkning.

GRANIT™ Power XS 67 forhindrer dig desuden i at køre af sted, når den er låst, takket være det medfølgende memory cable ("huskesnor"). For at du kan drage nytte af GRANIT™ Power XS 67 beskyttelsen så længe som muligt, beskytter et manuelt dæksel nøglehullet mod snavs og rust.

Teknologier

- Skivebremselås 67 Power XS med 17 mm bøjle i specialhærdet stål.
- Dobbelt låsemekanisme, der sikrer bøjlen i låsekroppen
- Bøjlen, låsekroppen og låsemekanismens konstruktionsdele er fremstillet af specielt hærdet stål
- Et blødt silikonedæksel beskytter mod skrammer
- ABUS XPlus cylinder til ekstraordinær høj beskyttelse mod manipulationsforsøg, såsom dirkning
- Der følger to nøgler med leverancen
- Manuelt dæksel til beskyttelse af nøglehullet mod snavs og rust
- ABUS kodekort til ekstra- og reservenøgler
- Et memory cable (en "huskesnor"), der fungerer som påmindelse, så du ikke ved en fejl forsøger at køre af sted, mens motorcyklen stadig er låst, følger med leverancen

GRANIT™ Power XS 67/105HB50 rød

Seite 2 von 2

Betjening og brug

- Fremragende beskyttelse, hvor der er mellemstor risiko for tyveri
- Anbefales til overvågede parkeringspladser eller korte ophold

Tips

- Du kan bestille flere én-nøgle-passer-til-alle låse. Dette betyder, at der kan bruges en enkelt nøgle eller mekanisme til flere låse
- Skivebremselåse er en meget kompakt kategori af motorcykellåse og er derfor lette at transportere
- For at forøge sikkerheden ifm. længere parkeringer bør du låse din motorcykel til en fast genstand med en ekstra lås eller en passende kæde

Tekniske oplysninger - GRANIT™ Power XS 67/105HB50 rød

Alarmfunktion	Nej
Designfarve	red
Facetfarve	rød
Låsetype	nøgle
Vægt	660 g
EAN	4003318580901