



rs Sirius (RS7SI) Knaufzylinder

Art.-Nr. DO.rsSirius.KZ.333K6
Hersteller-Nr. 333K6rsSirius

„Greifen Sie nach den Sternen und sichern Sie Ihre Zukunft“

Mit dem DOM rs Sirius (Handelsprofil RS7SI) erhalten Sie einen hohen Sicherheitsstandard zu einem attraktiven Preis. Durch den hohen technischen Kopierschutz „starline“ wird sichergestellt, dass keine illegalen Schlüsselkopien gefertigt werden. In Kombination mit dem integrierten, hochgradigen Bohr- und Ziehschutz sowie der bis zu 19-fache Schließberechtigungsabfrage ist jeglicher Manipulationsversuch (fast) chancenlos. Die Zylinder und Schlüssel des rs Sirius sind bis 2043 patentgeschützt.

Grundlänge

- ab 30,5/30,5 mm
- Zylinderüberstand: 1,5 mm
- von Mitte Schließnase gemessen
- Verlängerung je 5 mm pro Seite
- ab Gesamtbaulänge von 125 mm erfolgt die Fertigung in modularer Bauweise
- Bestellhinweis: der Knauf befindet sich stets auf der Zylinderinnenseite.

Technische Merkmale

- bis zu 19-fache Schließberechtigungsabfrage
- je Schließseite bis zu 6 gefederte Zuhaltungen aus Spezialmessing/stahlgehärtet und bis zu 11 seitliche Kontrollstifte
- technischer Schlüsselkopierschutz „starline“ (auf dem Schlüssel integriert) mit zusätzlichem SL-Funktionsstift
- Hartmetallstifte im Gehäuse + gehärteter Stahlstift im Kern zum Schutz gegen Aufbohren
- serienmäßig: hochgradiger Bohr- und Ziehschutz
- hoher Manipulationsschutz
- zertifiziert nach DIN EN 1303 160B0C6C
- zertifiziert nach SKG**
- Patentschutz bis 2043 (angemeldet)

Ausführung

- Zylindergehäuse: Messing matt vernickelt
- Zackschlüsselsystem
- vertikale Schlüsseleinführung
- kompatibel mit DOM Elektronik (ermöglicht durch die Integration der Passiv-Transponder-Technik in die Schlüsselreihe mittels Clip Tag)

Sonderausstattung

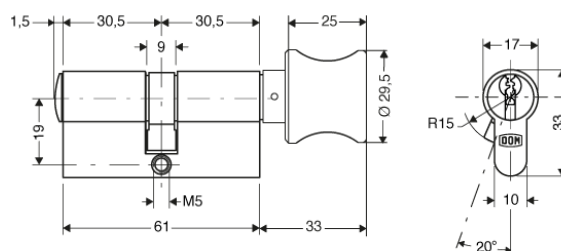
- verschiedene Zylinderfärbungen (poliert, brüniert, matt schwarz chrom) *
- verschiedene Knaufausführungen, Standardform K6 (optional: K1, K3, K4)
- erhöhter Bohrschutz
- Seewasserbeständigkeit (bei dieser Option ist die Oberfläche matt chrom) *
- Modulbauweise

Einsatzgebiet

- Innentüren, Außentüren, Wohnungseingangstüren, Haustüren mit erhöhtem Sicherheitsbedarf, usw.
- kleine bis große Unternehmen
- komplexe Schließanlagen, wie Flughäfen, Finanzgebäude, Wohnhäuser, Krankenhäuser, Bildungseinrichtungen

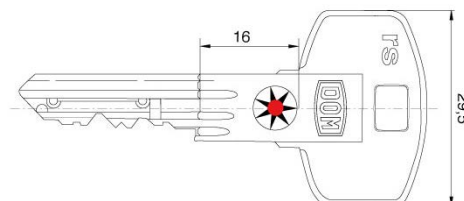
Lieferumfang

- Knaufzylinder inkl. bestellter Schlüssel
- 1 Befestigungsschraube
- Sicherungskarte



Schlüssel

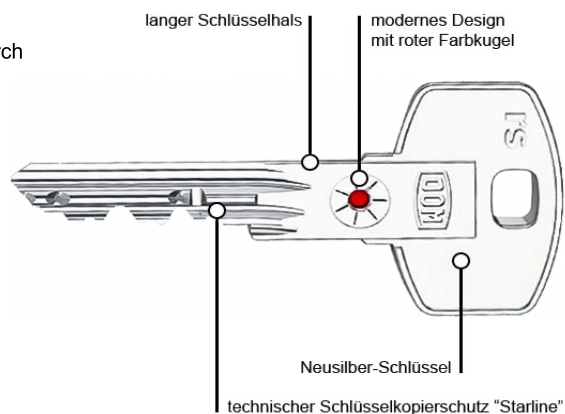
- Schlüsseldicke: 2,6 mm
- Zackschlüssel aus Neusilber: korrosionsfrei und verschleißarm
- ergonomisch geformt
- langer Schlüsselhals auf gängige Sicherheitsbeschläge abgestimmt
- modernes Design mit im Schlüssel eingelassener roter Farbkugel
- hoher Schlüsselkopierschutz durch zusätzliche technische Funktionsabfrage am Schlüssel, Schlüsselhang bei Manipulation
- kompatibel mit dem DOM ClipTag



Technische Details

Technischer Schlüsselkopierschutz „starline“

Der rs Sirius Schließzylinder bietet ein hohes Maß an Sicherheit mit seinem technischen Schlüsselkopierschutz „Starline“ und verfügt über einen hervorragenden Einbruchschutz durch hochgradigen Bohr- und Ziehschutz.



Sicherheit

Erhöhter Bohrschutz (beidseitig)

Der Zylinder besitzt schon standardmäßig einen hochgradigen Bohr- und Ziehschutz.

Optional kann ein erhöhter Bohr- und Kernziehschutz durch in mehreren Ebenen angeordnete Hartmetallstifte in Zylindergehäuse und Zylinderkern gewählt werden. Ab 30/35 mm.

* durch diese Auswahl verlängert sich die Lieferzeit