

## Im Detail

- ① **Profilabgestimmte Stufensprünge**  
Schutz gegen Schlüsselkopien
- ② **Komplexe Codierung im Schlüssel**  
Erschwert die Anfertigung eines Nachschlüssels
- ③ **Neusilber-Schlüssel**  
Korrosionsfrei und verschleißarm
- ④ **DOM Markenprofil**  
Zeitlich unbegrenzter Markenschutz

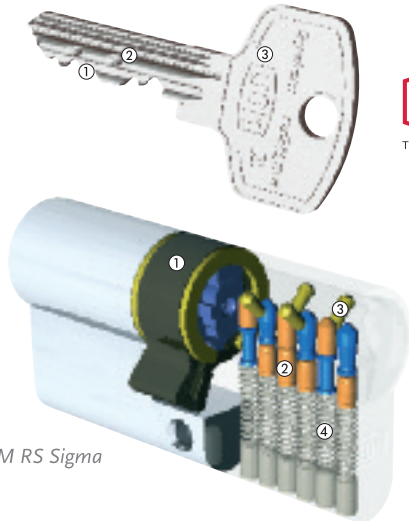


Abb.: DOM RS Sigma

- ① **Schließnase**
- ② **6 Stiftzuhaltungen aus Sondermessing/stahlgehärtet**  
Bieten Manipulationsschutz gegen intelligente Öffnungsmethoden und Schlagschutz
- ③ **Revisionsstifte**  
Kontrollpunkte bei der Berechtigungsabfrage eines Schlüssels
- ④ **Federn**  
Teil der Stiftzuhaltungen; sie bringen die Stifte in die richtige Schließposition



DOM Sicherheitstechnik  
GmbH & Co. KG  
Postfach 1949  
D-50309 Brühl  
Tel. +49(0)22 32 - 704 0  
Fax +49(0)22 32 - 704 375  
www.dom-sicherheitstechnik.com  
dom@dom-sicherheitstechnik.com

DOM Sicherheitstechnik GmbH  
Missindorfstraße 19-23  
A-1140 Wien  
Tel. +43(0)1 - 7 89 73 77  
Fax +43(0)1 - 7 89 73 77 73  
www.dom.at  
office@dom.at

DOM AG Sicherheitstechnik  
Breitenstrasse 11  
CH-8852 Altendorf  
Tel. +41(0)55 - 4 51 07 07  
Fax +41(0)55 - 4 51 07 01  
www.dom-sicherheitstechnik.ch  
dom.schweiz@dom-sicherheitstechnik.ch

DOM Metalux S.A.S.  
47 bis rue Jeanne d'Arc  
F-52115 Saint-Dizier Cedex  
Tel. +33(0)3 25 05 03 86  
Fax +33(0)3 25 56 62 61  
www.dom-europe.com

RONIS DOM Ltd.  
Unit 1 Junction 2 Industrial Estate  
Demuth Way, Oldbury  
GB-Birmingham, B69 4 LT  
Tel. +44(0)121 - 5 69 77 90  
Fax +44(0)121 - 5 69 77 98  
www.ronis-dom.co.uk  
sales@ronis-dom.co.uk

DOM Nederland  
Tiber 32-34  
2491 DH Den Haag  
Tel. +31(0)70 - 3 19 30 06  
Fax +31(0)70 - 3 99 69 03  
www.dom-nederland.nl  
info@dom-nederland.nl

UCEM Sistemas de Seguridad S.A.  
Poligono Kataide  
ES-20500 Arrasate-Mondragon  
Tel. +34 (0) 943 77 05 02  
Fax +34 (0) 943 77 11 27  
ucem@ucem.es

HOBURG NV  
– Belgien –  
Avenue Edison 27  
B-1300 Wavre  
Tel. +32(0)10 - 23 22 20  
Fax +32(0)10 - 23 22 39  
www.hoberg.be  
info@hoberg.be

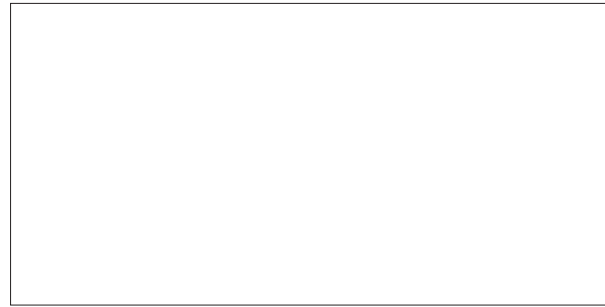
HOBURG SA  
– Luxemburg –  
Avenue Edison 27  
B-1300 Wavre  
Tel. +32(0)10 - 23 22 20  
Fax +32(0)10 - 23 22 39  
www.hoberg.be  
info@hoberg.be

DOM Polska Sp. z o.o.  
ul. Krótka 7/9  
PL-42-200 Czeszochowa  
Tel. +48(0)34 - 3 60 53 64  
Fax +48(0)34 - 3 60 53 67  
www.dom-polska.pl  
dom@dom-polska.pl

C.R. SERRATURE S.P.A.  
Via Regaldi 13  
IT-10154, Torino  
Tel. +39(0)11 - 2 48 23 20  
Fax +39(0)11 - 2 48 19 85  
www.cr-serrature.com  
info@crserrature.191.it

Securidev CZ spol.s.co.  
U Pekarky 1a/484  
CZ-180 00 Praha 8  
Tel. +42(0) 222 783 410  
Fax +42(0) 222 783 006  
www.securidev.cz  
info@securidev.cz

Ihr Sicherheitsfachberater:



www.dom-sicherheitstechnik.com

# DOM RS Sigma

Eine gute Investition  
muss sich auszahlen.

Technische Änderungen vorbehalten.

EDV-Nr. 298100 / de / 5 / 09.14

SECURIDEV



## DOM RS SIGMA

# Eine gute Investition muss sich auszahlen

Das System DOM RS Sigma ist das Marken-Schließsystem für Kunden, die auf hohe Sicherheit Wert legen und gleichzeitig auf die Kosten achten. Ob Neubau oder Renovierung – Eigentum oder Firmengeheimnisse müssen gut geschützt werden. Und da kommen in Mehrfamilienhäusern, Wohnanlagen sowie anderen Gebäudekomplexen schon einige Türen zusammen. Als Schließanlagensystem konzipiert, bietet Ihnen RS Sigma den Komfort, den man von einer modernen Schließanlage erwarten kann. Sie haben den Sicherheitsbedarf, wir bieten die passende Lösung. Sicher, schnell und zuverlässig. Einfach zu erweitern und kompatibel mit den elektronischen Schließsystemen von DOM ist RS Sigma zukunftssicher und schützt damit Ihre Investition langfristig!



Haustür Kellertür Garagentor Gartentor Briefkasten



## DAS SCHLISS-SYSTEM DOM RS SIGMA

# Anwendungsbereiche

- Öffentliche Gebäude
- Mittlere bis große Betriebe
- Wohnanlagen



Abb.: DOM RS Sigma; Markenrechtlich geschütztes Schlüsselprofil



Abb.: DOM RS Sigma; Querschnitt des Schlüsselprofils mit Markenschriftzug

## IM ÜBERBLICK

# Ihre Vorteile



- ✓ **Hohe Sicherheit & Qualität**  
Die bis zu 19-fachen Schließberechtigungsabfragen, sowie 6 massive Stiftzuhaltungen und seitliche Revisionsstifte verhindern das unberechtigte Öffnen mit Nachschlüsseln.
- ✓ **Schlüsselprofil geschützt**  
Das Schlüsselprofil ist durch eine eingetragene Marke geschützt.
- ✓ **Hoher Komfort**  
Leichte Handhabung des Schlüssels durch den ergonomisch geformten Schlüsselkopf.
- ✓ **VdS AZ Anerkennung (modular)\***  
Von einem unabhängigen Prüfinstitut anerkannter, höchstmöglicher Schutz gegen Einbruch- und Aufsperrversuche (in Vorbereitung). Bedingungen nach VdS Norm.  
\* auf Anfrage

## VIelfÄLTIG UND ÜBERZEUGEND

# Leistungen die sich für Sie auszahlen



**Normalkupplung:** Ein Doppelzylinder kann nicht geschlossen werden, wenn von der anderen Seite ein Schlüssel im Schlüsselkanal steckt.



**Kopierschutz:** Der Schlüssel weist Bauteile auf, die ein Kopieren des Schlüssels mit herkömmlichen Maschinen unmöglich machen.



**Beidseitig schließend:** Ein Doppelzylinder kann geschlossen werden, auch wenn von der anderen Seite ein Schlüssel im Schlüsselkanal steckt.



**Norm:** Das Schließsystem entspricht der Norm DIN EN 1303.



**Schließanlagenfähig:** Mit diesem System können Z/HS/GHS-Anlagen errichtet werden.



**Markenschutz:** Das Schlüsselprofil ist durch eine eingetragene Marke geschützt.

### Optional auf Anfrage:



**Färbungen:** Der Zylinder kann in verschiedenen Metalloptiken eingefärbt werden (Galvanisieren).



**Modularität:** Optional, flexible Längen Anpassung (z. B. bedingt durch Umzug) und Schutz vor gewaltsamem "Abreißen" und "Ziehen" des Zylinders.



**Bauformen:** Je nach Anforderungen der Tür bzw. des Schlosskastens bietet DOM unterschiedliche Bauformen an.



**Bohrschutz:** Eingelagerte Elemente, die das Aufbohren des Zylinders erschweren.



**Sicherungskarte:** Nachschlüsselbestellungen können nur mit dieser Karte als Legitimationsnachweis durchgeführt werden.



**Verband der Schadensversicherer e. V.:** Der VdS überprüft Schließsysteme und vergibt Anerkennungen von A bis BZ+.



**Elektronik kompatibel:** Dieses mechanische System kann in einer Anlage mit elektronischen DOM Systemen (z. B. DOM Protector®) kombiniert werden.

