

NEUES PATENTIERTES SCHLIESS-SYSTEM

DOM ix 6 SR

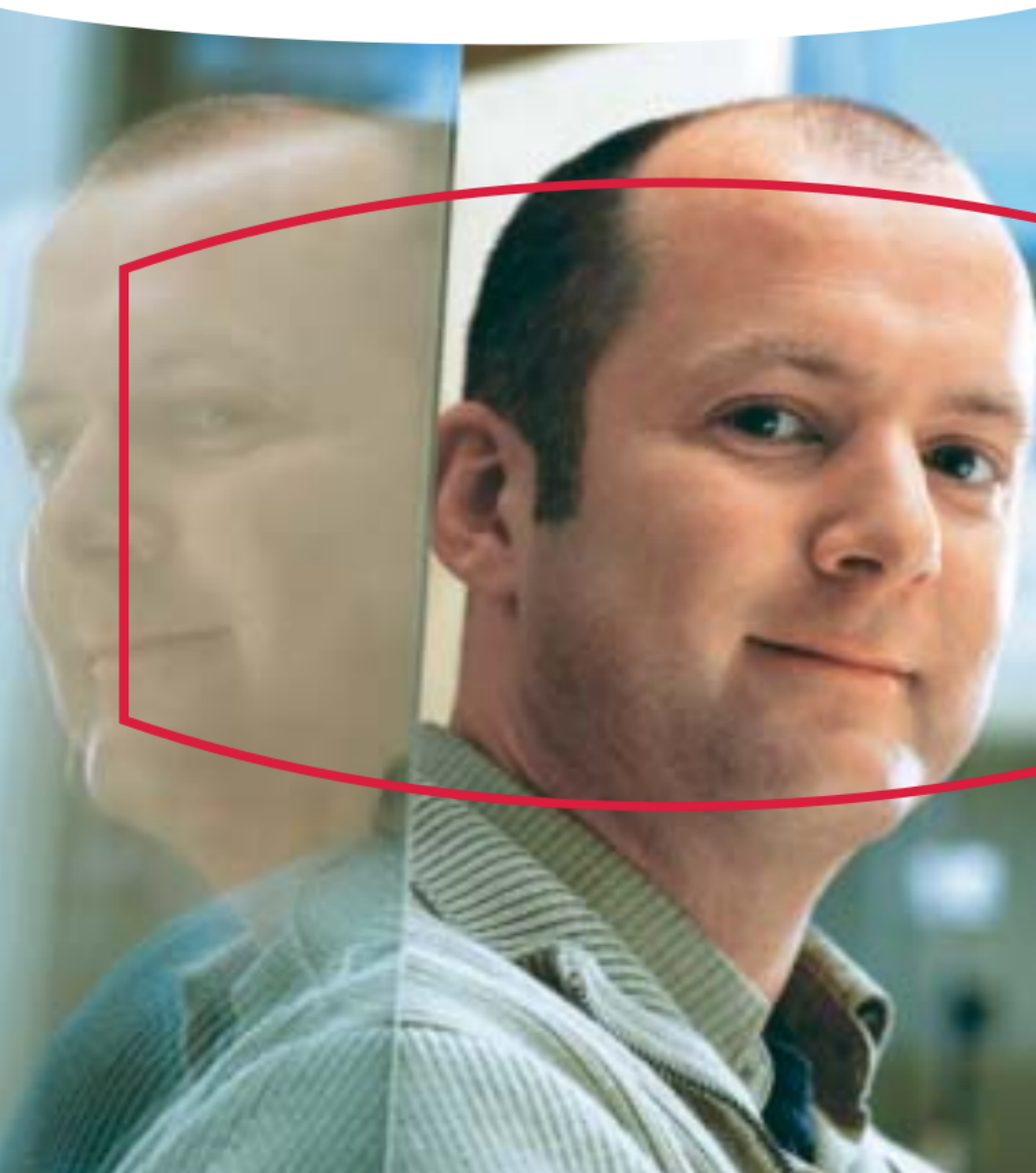
Sicherheit ist ein Gefühl.
Kopierschutz ist eine Tatsache.



SICHERHEIT, QUALITÄT, DOM.



SICHERHEITSTECHNIK



DAS SCHLIESS-SYSTEM

Ganz schön patent: der Rollkörper

Beim System ix 6 SR steht ein kleiner Rollkörper im Mittelpunkt, der schwimmend in den Schlüssel gelagert ist. In einem Winkel von 45° steuert er eine axial gefederte Sperrleiste.

Der vom Rollkörper betätigte Steuerstift bringt die Sperrleiste gegenläufig zur Schlüsseinführung in Position. Eine zweite Sperrleiste wird über eine Stahlkugel sowie seitliche Profilbohrungen des Schlüssels angesteuert.

Diese Konstruktion einschließlich der mitwirkenden mechanischen Elemente ist patentiert bis 2020 und macht es praktisch unmöglich, den Schlüssel zu kopieren.

DIE SICHERHEITSMERKMALE

Höchster Schutz ist hier die Norm

Das System ix 6 SR schützt nicht nur vor unerlaubtem Kopieren, sondern auch gegen mechanische Gewalteinwirkung: Beide Sperrleisten, die Kontrollstifte und die Kugel sind aus hochlegiertem Edelstahl; serienmäßig wurden Bohr-, Anbohr- und Aufbohrschutzeinrichtungen eingebaut.

Erhältlich ist der Zylinder in massiver und in modularer Bauweise, selbstverständlich lässt er sich in allen Schießanlagenarten verwenden. Dass ein Schließsystem dieser Klasse die Kriterien der VdS-Klasse B erfüllt, versteht sich von selbst.

	ix 6 SR
Zugriffsberechtigung	
Schließberechtigungsabfragen	21
massive, druckgelagerte Sperrelemente	7
Sperrkugel aus Stahl	bis zu 6
Erhöhter Schutz vor gewaltsamen Eindringen	
Erhöhter Bohrschutz durch zusätzliche gehärtete Stahlstifte	optional
Ziehschutz durch Panzerring	optional
Extra Abreißschutz durch Modularer Technik	optional
Zertifizierung / Normen	
VdS Klasse B	•
DIN EN 1303 / DIN 18252	•
Profiltypen	
Europaprofil und Rundprofil	•

DIE KOMFORTMERKMALE

Komplett, komfortabel, kompatibel

Schließenanlagenfähig

Alle ix-Systeme sind ideal geeignet für den Einsatz in (General-) Hauptschließenanlagen oder Zentralschloss-(Hauptschlüssel-) Anlagen.

Beidseitig schließend

Alle DOM-Wendeschlüsselsysteme sind in Ausführung T beidseitig schließend. Es kann also von einer Türseite aufgeschlossen werden, auch wenn von der anderen Seite ein Schlüssel steckt.

Elektronik-kompatibel

Die Kombination aus mechanischen und elektronischen Eigenschaften ist problemlos möglich: einfach einen ClipTac (die elektronische Transpondereinheit) auf den Wendeschlüssel aufstecken.



DOM Sicherheitskreislauf

Neben der High-Quality-Control und Herstellergarantie gehört die Sicherungskarte zum DOM-Sicherheitskreislauf. Nur sie berechtigt dazu, original DOM-Schlüssel nachmachen zu lassen.

Zylinder in Sonderfarben verfügbar

Passend zum Beschlag: Die Zylinder der ix-Reihe sind standardmäßig matt vernickelt oder messing matt gebürstet, aber auch in fünf Sonderfarben erhältlich: glanzverchromt, messing poliert, messing brüniert, altdeutsch oder vergoldet.

Modulare Bauweise

Die ix-Zylinder passen immer dank Modulbauweise – System M. Die formschlüssige Verbindung der Chrom-Nickel-Stahlstege erzielt eine erhöhte Zugfestigkeit. Gleichzeitig bietet das System für Schließenanlagen folgende Vorteile:

- Türen, die noch nicht ausgemessen werden konnten, sind später durch das System M leicht auszurüsten.
- Spätere Änderungen (z. B. durch Umzüge) können mit modularen Zylinderverlängerungen einfach durchgeführt werden.
- Mit dem System M wird die Erweiterung oder der Einsatz einer Schließenanlage leicht realisiert.

DAS SCHLIESS-SYSTEM DOM ix 6 SR IM DETAIL

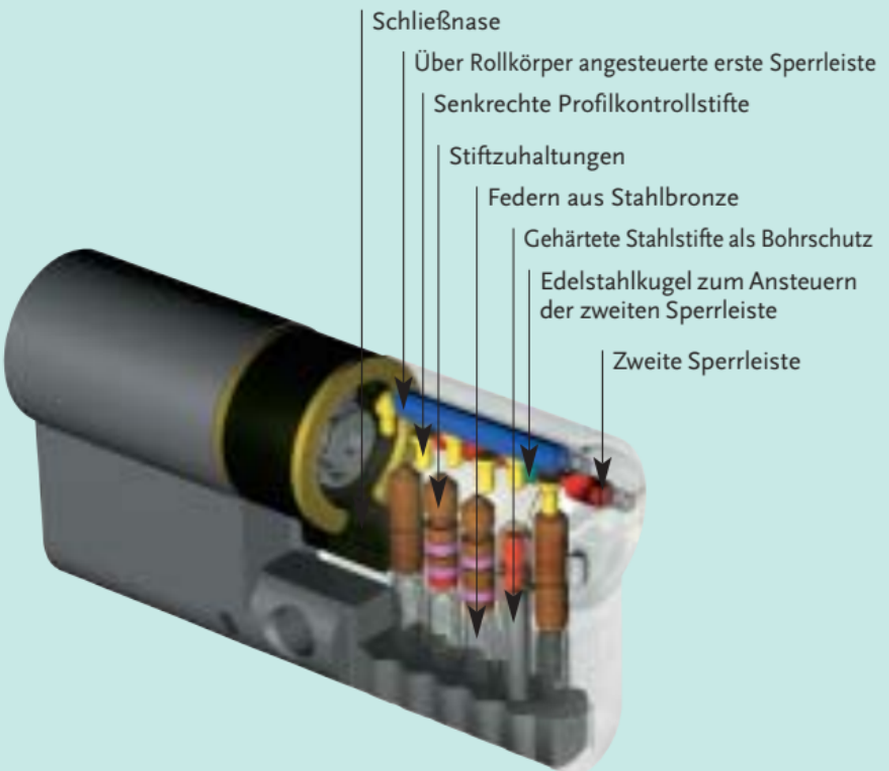
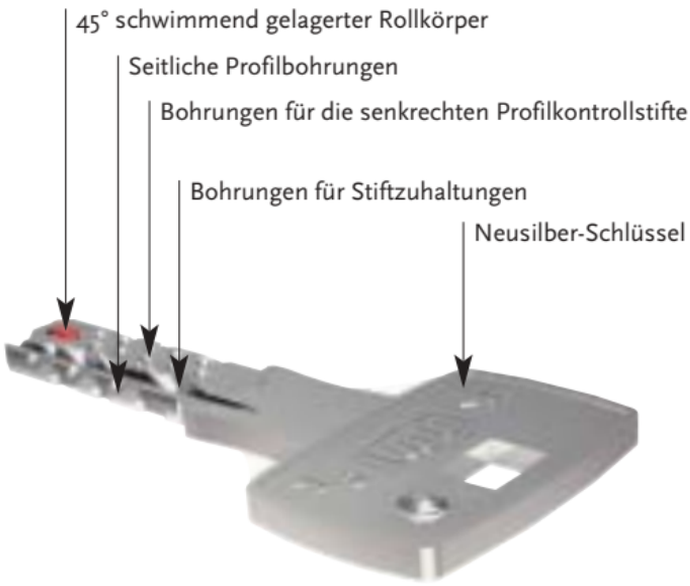


Abb.: DOM ix 6 SR

Ihr Sicherheitsfachberater:



www.dom-sicherheitstechnik.com



SICHERHEITSTECHNIK

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

DOM Sicherheitstechnik
Gesellschaft m.b.H.
Missindorfstraße 19-23
A-1140 Wien
Tel. +43 (0)1-7 89 73 77 33
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.com
dom-schweiz@bdk.com

DOM Sarl
214 Z.A. Les Petits Carreaux
2, Avenue des Roses
F-94386 Bonneuil-sur-Marne Cedex
Tel. +33 (0)1-45 13 69 69
Fax +33 (0)1-43 39 03 57
www.dom-france.com
info@dom-france.com

DOM-NEMEF-Corbin
UK OFFICE European Division
Unit 1, Harolds Close
Harolds Road
GB Harlow/Essex, CM19 5TH
Tel. +44 (0)12 79-45 47 09
Fax +44 (0)12 79-45 47 11
www.dom-sicherheitstechnik.com
info@dncuk.com

DOM-Nederland
Postbus 1186
NL-2280 CD Rijswijk
Tel. +31 (0)70-3 19 30 06
Fax +31 (0)70-3 99 69 03
www.dom-nederland.nl
info@dom-nederland.nl

Benidorm Locks S.L.
Plaza Jaime I n° 13 - 1°
E-03580 Alfaz del Pi
Alicante
Tel. +34 (0)96-5 88 99 08
Fax +34 (0)96-5 88 99 09
www.benidormlocks.com
info@benidormlocks.com

Corbin Co.
Hwd. Security Products
Via Modena 68
I-40017 San Giovanni in
Persiceto, Bologna
Tel. +39 (0)51-6 81 24 11
Fax +39 (0)51-82 74 86
www.corbin.it
corbin@corbin.it

Hoberg N.V.
Dorpstraat 444
B-3061 Leefdaal
Tel. +32 (0)2-7 67 33 02
Fax +32 (0)2-7 67 87 03
www.hoberg.be
info@hoberg.be

DOM Polska Sp. z o.o.
ul. Pachofskiego 11
PL 31-223 Kraków
Tel./Fax +48 (0)12-420 27 20
Mobile: +48 (0)12-420 27 21
www.dom-polska.pl
dom@dom-polska.pl

DOM-NEMEF-FSB
zastoupení pro ČR
Nová Huť 55
CZ-330 02 Dyšina
okr. Plzeň-sever
Tel. +4420 (0)19-794 57 43
Fax +4420 (0)19-784 50 51
www.dom-sicherheitstechnik.com
dom@dom-sicherheitstechnik.com

C. P. Jakobsen
Ringbakken 3, Ganlose
DK-3660 Stenlose
Tel. +45 (0)48 18-47 00
Fax +45 (0)48 18-47 41
www.cpj.dk
cpj@cpj.dk

Triplo W
R. Abade Mondego,
289-Armz. 8
PT-4455-489 Perafita
Tel. +351 (0)22-996 81 43
Fax +351 (0)22-996 81 44
www.dom.interportas.com
ulisses@interportas.com