

DOM®



DOM ix Twido®

Entwickelt für perfekte Sicherheit



DOM ix Twido®

ENTWICKELT FÜR PERFEKTE SICHERHEIT

DOM ix Wendeschlüsselsystem

Unser intelligentestes mechanisches Sicherheitssystem aller Zeiten.

Die DOM ix Sicherheitslösungen wurden auf der Grundlage der neuesten Innovationen und Techniken in der mechanischen Sicherheit konstruiert. Noch nie zuvor haben wir es geschafft, so viel Intelligenz

und Know-how in unsere Zylinder zu packen! Für Sie bedeutet das einen noch einfacheren Einsatz eines perfekten Sicherheitssystems: DOM ix hat bereits alles für Sie getan!



DOM ix Twido®

Entwickelt für Perfektion in Sicherheitsfragen.



Ihr DOM ix Twido Zylinder setzt neue Maßstäbe in puncto Sicherheit bis ins Detail. Wir haben das Grundkonzept eines Wendeschlüssels genommen und dies mit neuester Sicherheitstechnologie und Innovation auf die nächste Stufe gebracht. Beispielsweise

die schwimmend gelagerte Doppelrolle im Schlüssel, die zu einer völlig neuen Dimension im Hinblick auf Sicherheit und Kopierschutz führt. Ihr Sicherheitssystem bietet jetzt noch mehr Sicherheit!

DOM ix Twido®

ENTWICKELT FÜR PERFEKTE SICHERHEIT



Von der Rolle

Ein bewegliches Element für felsenfeste Sicherheit.

Sie sieht nur wie ein kleines Rad aus, aber die Doppelrolle im Schlüssel Ihres DOM ix Twido ist eine echt große Sache. Sie bewirkt nicht nur, dass es fast unmöglich ist, Ihren Zylinder zu kopieren, wenn man nicht das richtige Spezialwerkzeug hat, sie erzeugt auch

eine große Vielzahl von Extra-Schlüsselkombinationen, wodurch dies zu einer perfekten Ergänzung Ihres Sicherheitssystems wird. Das Beste ist jedoch, dass er immer noch so leicht genutzt werden kann wie ein regulärer Wendeschlüssel.



Vorteile

- Leichtes und komfortables Einführen des Schlüssels.
- Viele Einsatzmöglichkeiten, von der Haustür bis hin zum Briefkasten und alles mit dem gleichen Schlüssel.
- Für komplexe Schließanlagen in großen Gebäuden geeignet.
- Optionale modulare Technologie mit gehärtetem Stahl für besseren Schutz gegen ein gewaltsames „Abreißen“ und einen „Kernziehschutz“ des Zylinders.
- Widerstandsfähig gegen die gängigsten Einbruchsmethoden wie „Picking“ und andere Manipulationstechniken.
- Passend für alle gängigen Sicherheitsbeschläge mit Kernziehschutz.
- Langlebiger und verschleißfester Schlüssel aus Neusilber.

DOM ix Twido®

ENTWICKELT FÜR PERFEKTE SICHERHEIT



Gepüft. Zugelassen.
Sicher.



Extra sicherer
Einbruchschutz



Patentiert



DIN EN 1303



CE feuerbeständig



Freilaufzylinder für
Getriebschlosser

Zertifiziert und qualifiziert

Sichern Sie sich mit Bestnoten.

Am Aussehen kann man es nicht erkennen, aber Ihre DOM ix-Produkte sind ausgestattet mit innovativer Technologie, Patenten und intelligenter Sicherheit. Alles zusammen ergibt eine Sicherheit, die Ihren Erwartungen und

Anforderungen entspricht. Wenn diese Auszeichnungen eines aussagen, dann ist es, dass Sie sicher sein können, die richtige Entscheidung getroffen zu haben.



DOM ix Twido®

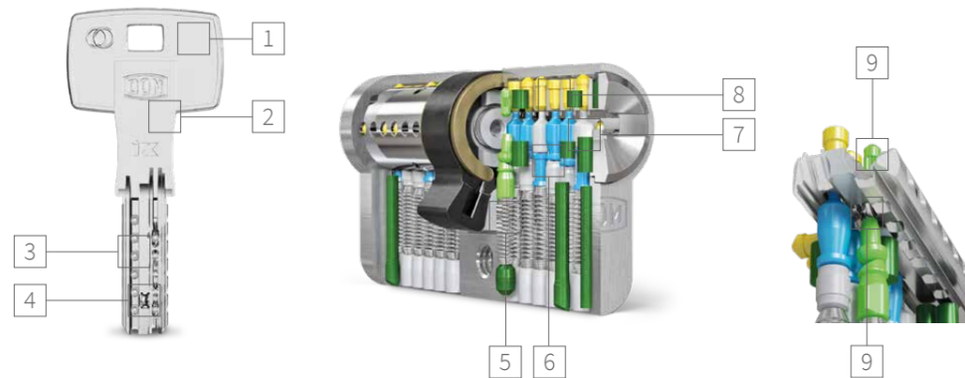
ENTWICKELT FÜR PERFEKTE SICHERHEIT

ix Twido im detail



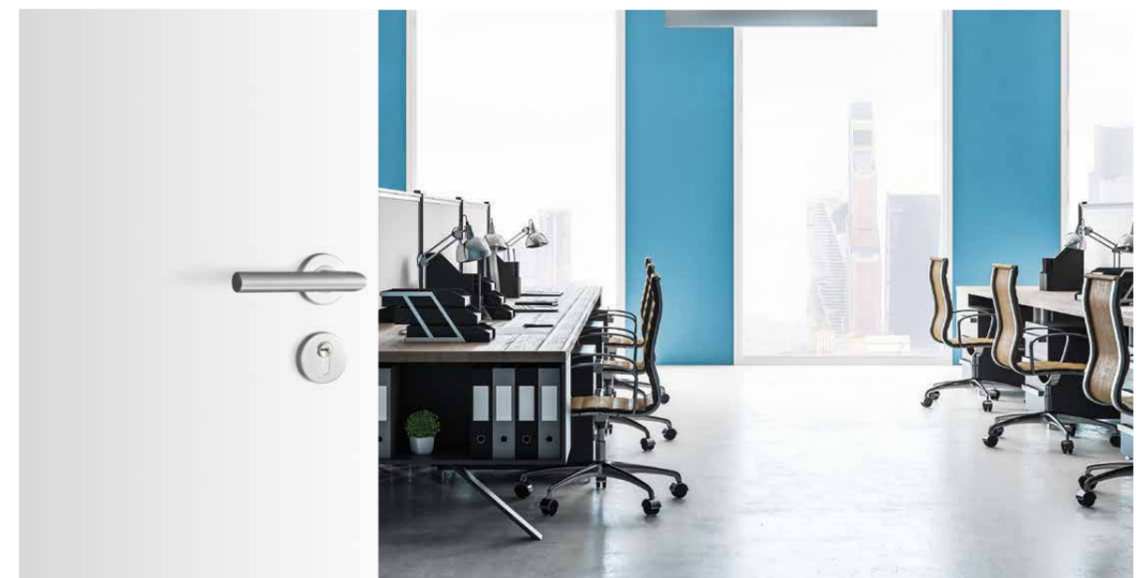
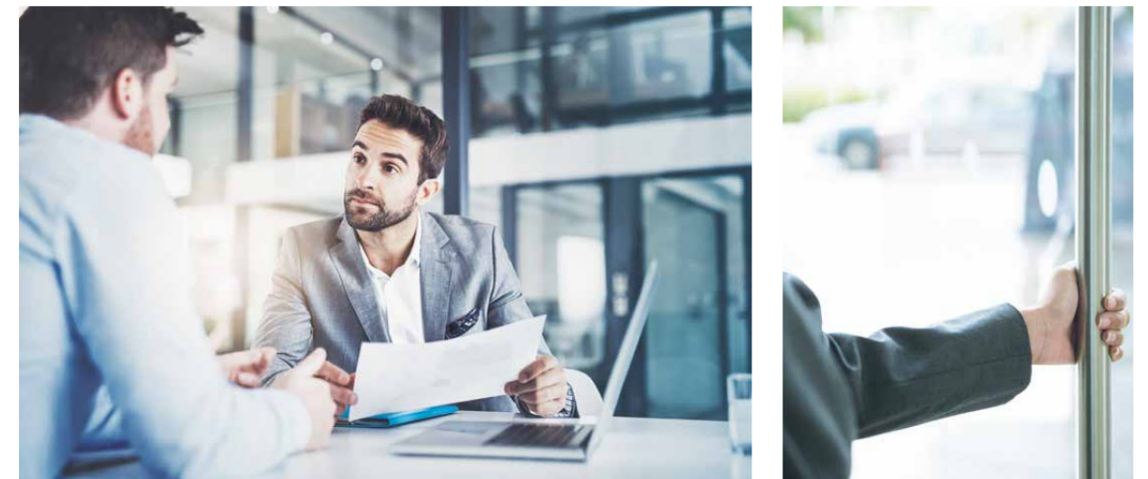
Im Detail

Was steckt drin?



Im detail

- | | |
|---|--|
| 1 NEUES SCHLÜSSELKOPFDESIGN | 7 BOHRSCHUTZVARIANTE |
| 2 SCHLÜSSELHALMLÄNGE
auf alle gängigen Sicherheitsbeschläge abgestimmt | 8 BIS ZU 12 PROFILKONTROLLSTIFTE |
| 3 KOMPLEXE CODIERUNG IM SCHLÜSSEL | 5, 9 7 GEFEDERTE ZUHALTUNGEN
aus Sondermessing oder stahlgehärtet, einschließlich |
| 4 SCHLÜSSEL
mit zwei sich unabhängig bewegenden Rollen | Rollenfunktionsstifte |
| 6 ANTI BUMPING & ANTI PICKING STIFTE | 9 ROLLENFUNKTIONSSSTIFTE |



DOM ix Twido®

ENTWICKELT FÜR PERFEKTE SICHERHEIT

Varianten für endlose Kombinationen

Alles, was man für ein maßgeschneidertes Sicherheitssystem braucht.

Das DOM ix Sortiment ist in unbegrenzten Variationen erhältlich, jede mit ihren eigenen einzigartigen Eigenschaften und Merkmalen. Denn nicht jeder Eingang hat die gleichen Sicherheitsanforderungen: Die Vordertür Ihres Büros unterscheidet sich bedeutend von Ihrem Briefkasten.

Das DOM ix Sortiment bietet spezielle Lösungen für alles. Diese sind kombinierbar, um für eine perfekt zu Ihrem Heim passende Sicherheit zu sorgen. Vielleicht ist es ein Klischee zu sagen, dass die Möglichkeiten unendlich sind, aber sie sind es wirklich.



382 HEBELZYLINDER

Hebelzylinder werden z.B. zum Verriegeln von Stahltüren eingesetzt. Der angebrachte Hebel wird durch den Schließvorgang betätigt und fungiert als Bolzen. Anwendungsbereich: Briefkästen, Schließfächer, Tresore, Kästen, Garderobenschränke, Inspektionsklappen, Verkaufsautomaten, etc.



777G3 VORHANGSCHLOSS

Anwendungsbereich: Gitter, Türen, Tore, Schränke, Werkzeugkästen, Kellerfenster, Schuppen, Schaltanlagen, Absperrungen, etc.

- Lichte Bügelhöhe: 32 mm.
- Gehäusebreite: 56 mm.
- Klassifizierung nach EN 12320 Güteklasse 3.
- Standard: Zwangsschließung
- Optional: Selbstschließend.
- Auf Wunsch mit lichter Bügelhöhe 60 mm oder 120 mm lieferbar.
- Kompatibel mit jedem Europrofil-Halbzylinder.



VARIO-DOPPELZYLINDER-VIERKANTKERN MIT K6-KNAUF

Von einer Seite mit Knauf und von der anderen Seite mit 8 mm Vierkantschlüssel gesichert. Anwendungsbereich: Mülltonnenbehälter, Schaltschränke, etc.

- 8 mm Vierkant.
- Auch als Halbzylinder erhältlich.
- Erhältlich mit Knaufversion K6 oder mit beidseitigem Vierkant.



777G5 SCHWERES VORHANGSCHLOSS

Hochbelastbares Vorhangschloss zum Schutz größerer Wertsachen / Objekte oder bei hohem Diebstahlrisiko. Anwendungsbereich: Gitter, Türen, Tore, Schränke, Werkzeugkästen, Kellerfenster, Schuppen, Schaltanlagen, Absperrungen, etc.

- Ein Vorhangschloss, dass der Sicherheitsklasse 5 gemäß DIN EN 12320 entspricht.
- Kompatibel mit allen Europrofil-Halbzylindern.



2222 SCHWEIZER RUNDZYLINDER

Der Schweizer Rundzylinder ermöglicht einen Schlüsselzugang von beiden Seiten. Anwendungsbereich: Haustüren, Kellertüren, Wohnungstüren, usw. speziell für den Schweizer Markt.

- Bei Bedarf auch abschließbar, wenn der Schlüssel von einer Seite steckt(333T).
- Lässt sich in alle DOM Schließsysteme integrieren.
- Optional: Seewasserbeständige Ausführung.



WC-ZYLINDER

Der Knaufzylinder mit eingerückter Anzeige ist ideal für WC-Türen mit Profilzylindervorrichtung. Anwendungsbereich: Toilettentüren, Umkleieräume, etc.

- K6 Knauf mit Anzeige für Frei und Besetzt.
- 90° Schließbewegung.
- 90° Schließwegbegrenzung.
- Lässt sich im Notfall auch von außen öffnen.
- Nur zum Schließen mit einer Drehung.

Der letzte Schliff

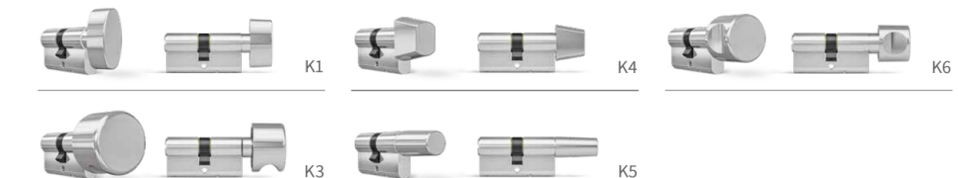
Anpassen von Farben und Knäufen.

Alle Zylinder können in verschiedenen Metallfarben durch ein galvanisches Färbeverfahren geliefert werden. Dies mag ein geringer Unterschied sein, aber ein farbiger Zylinder kann

das Aussehen Ihrer Türen wirklich verändern, so dass jedes Detail zu Ihrem sorgfältig ausgesuchten Einrichtungsstil passt. Die Wahl des Knaufs ergänzt dies nicht nur,

sondern kann auch die Art und Weise verändern, wie Sie mit Ihren Türen umgehen und wie sie sich anfühlen. Perfekte Sicherheit mit perfektem Aussehen und Handhabung.

Knäufe



Farben





333H HALBZYLINDER

Halbzylinder ermöglichen nur von einer Seite Schlüsselzugang.
Anwendungsbereich: Techniktüren, Zentraleingang,
Schaltzylinder für Aufzugsteuerung.

- 8-fach verstellbare Nocke.
- Erhältlich mit 360°-Freilauffunktion (333FRLH).
- Erhältlich in verschiedenen Längen und der flexiblen Modultechnik.
- Erhältlich mit Zahnradnocken 10 und 14.
- Lässt sich in alle DOM-Schließsysteme integrieren.
- Optional: Seewasserbeständige Ausführung.



333K6 PROFIL-DOPPELZYLINDER MIT KNAUF K6

Ein Doppelzylinder mit Knauf bietet von einer Seite Zugang mit Schlüssel und auf der anderen Seite der Tür einen Knauf.

- Lässt sich in alle DOM-Schließsysteme integrieren.
- Optional: Seewasserbeständige Ausführung.



333 DOPPELZYLINDER

Ein Doppelzylinder ermöglicht den Schlüsselzugang von beiden Seiten.
Anwendungsbereich: Haustüren, Kellertüren, Wohnungstüren, etc.

- Erhältlich mit 360°-Freilauffunktion (333FRL).
- Bei Bedarf auch abschließbar, wenn der Schlüssel von einer Seite steckt (333T).
- Lässt sich in alle DOM-Schließsysteme integrieren.
- Optional: Seewasserbeständige Ausführung.



333KRU KLASSENRAUMZYLINDER

Klassenraumzylinder mit KRL-Knopf und Reibungskupplung.
Anwendungsbereich: Öffentlichen Einrichtungen, Schulen, Kindergärten.

- Mit einem Klassenraumzylinder lässt sich die Tür mit dem Knopf von innen öffnen.
- Öffnet in jedem Fall, auch wenn der Zylinder von außen mit einem berechtigten Schlüssel verriegelt wurde.
- Lässt sich in alle DOM-Schließsysteme integrieren.



333FRL / 333FRLH

Doppel- oder Halbzylinder mit Freilauffunktion für Getriebebeschlässe.
Anwendungsbereich: Fluchttüren, Notausgänge,
Feuerschutztüren, Einsteckschlösser mit Panikfunktion.

- Mit Zylindern, die in Einsteckschlösser mit Panikfunktion eingebaut sind, z.B. in Fluchttüren oder Nottüren.
- Diese Funktion stellt sicher, dass sich die beiden Zylinderkerne des Profilzylinders beim Abziehen der Schlüssel frei drehen können.
- Lässt sich in alle DOM-Schließsysteme integrieren.



555 AUSSENZYLINDER

Der Außenzylinder für Einschraubschlösser ist für den Einsatz in Holz- und Metalltüren vorgesehen. Anwendungsbereich: Kastenschlösser, Zusatzschlösser, Garagentorschlösser, etc.

- Ausführung für Holztüren 555P.
- Ausführung für Metalltüren 555R.

DER PERFEKTE START FÜR IHRE SICHERHEIT

Ihre DOM ix-Lösungen sind die perfekte Basis, auf der Sie Ihr Sicherheitssystem für die kommenden Jahre aufbauen können.

Anpassungsfähig und erweiterbar. Was auch immer Sie benötigen, Ihr DOM-Sicherheitssystem wird mit Ihnen mitwachsen.

Ihr kompetenter Sicherheitsberater:

DOM SICHERHEITSTECHNIK GMBH & CO.KG

Wesselinger Straße 10-16
D-50321 Brühl/Köln
T +49 (0)2232 - 70 40
E dom@dom-group.eu

DOM SICHERHEITSTECHNIK GMBH

Missindorfstraße 19-23
A - 1140 Wien
T +43 1 - 789 73 77
E office@dom.at

DOM SCHWEIZ AG

Breitenstraße 11
CH - 8852 Altendorf
T +41 (0)55 - 451 07 07
E info@dom-group.ch

HOBERG NV

Avenue Edison 27
B - 1300 Wavre
T +32 (0)10 - 23 22 20
E info@hoberg.be

WWW.DOM-SECURITY.COM