

DOM®



DOM ix TwinStar®

Die Evolution des Schlüssels



DOM ix Wendeschlüsselsystem

Unser intelligentestes mechanisches Sicherheitssystem aller Zeiten.

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 TwinStar®

Die Evolution des Schlüssels



Er mag wie ein normaler Schlüssel aussehen, aber Ihr DOM ix TwinStar ist der Höhepunkt in der Evolution der DOM-Schlüssel. Jede Technologie, Innovation und jedes Patent für mechanische Sicherheit, die bzw. das unsere Ingenieure jemals entwickelt haben, hat zu diesem einzigartigen Wendeschlüssel geführt.

Er verfügt über unsere komplexesten Kopierschutztechnologien, die in den Schlüssel integriert sind, und mehr Stifte für mehr Sicherheit und mögliche Kombinationen. Und höchste Benutzerfreundlichkeit durch die Wende-Technologie. So einen Schlüssel wie diesen gab es noch nie.

DOM ix TwinStar®

DIE EVOLUTION DES SCHLÜSSELS

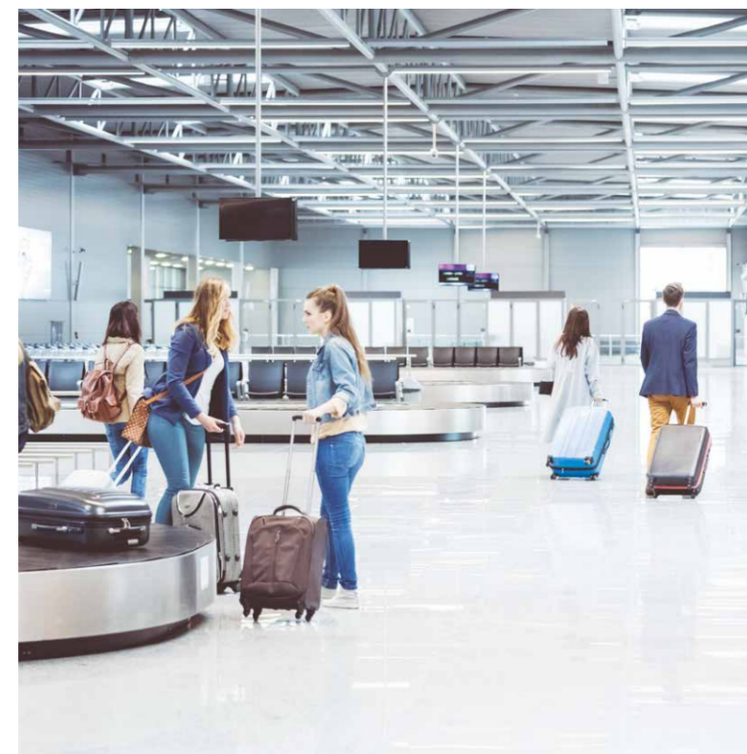


Doppelrolle

Ein bewegliches Element für felsenfeste Sicherheit.

Sie sieht nur wie ein kleines Rad aus, aber die Doppelrolle im Schlüssel Ihres DOM ix TwinStar 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.

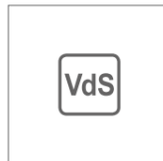


Vorteile

- 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 Einbruchmethoden wie „Picking“ und andere Manipulationstechniken.
- Passend für alle gängigen Sicherheitsbeschläge mit Kernziehschutz.
- Langlebiger und verschleißfester Schlüssel aus Neusilber.

DOM ix TwinStar®

DIE EVOLUTION DES SCHLÜSSELS



Geprüft. Zugelassen.
Sicher.



Extra sicherer
Einbruchschutz



Patentiert



DIN EN 1303



CE feuerbeständig



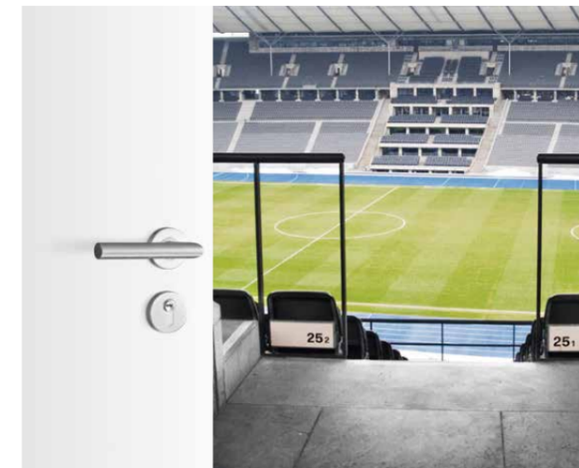
Freilaufzylinder für
Getriebschlosser

Zertifiziert und qualifiziert

Sichern Sie sich mit Bestnoten.

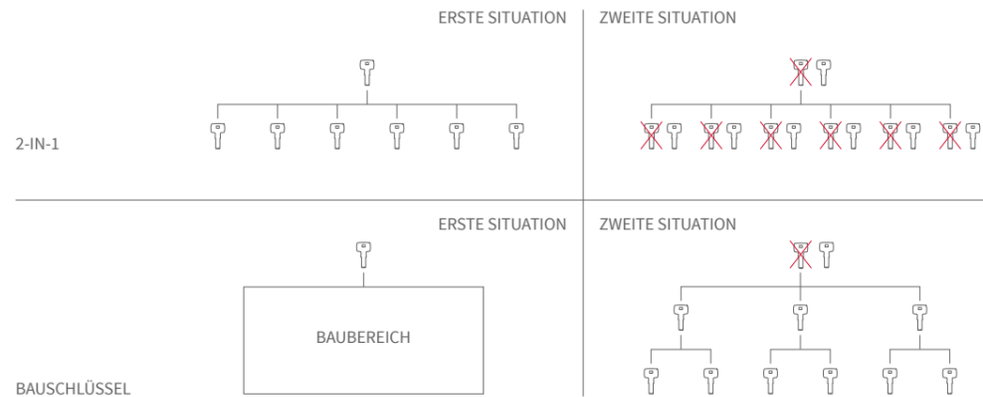
Am Aussehen kann man es nicht erkennen, aber Ihre DOM ix-Produkte sind ausgestattet mit innovativer Technologie, Patenten und intelligenter Sicherheit. Alles zusammen ergibt eine Sicherheit, die Ihren Erwartungen und

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



DOM ix TwinStar®

DIE EVOLUTION DES SCHLÜSSELS



Vorteile über Vorteile

Noch mehr Gründe, sich für DOM zu entscheiden.

Neben der Tatsache, dass DOM Ihnen helfen kann, das perfekte Sicherheitssystem zu planen, zu montieren und zu warten, bietet Ihnen die Wahl von DOM auch einzigartige und praktische Sicherheitsfunktionen, die Sie sonst nirgendwo finden werden. Diese reichen vom Hinzufügen einer zusätzlichen Sicherheitsebene bis hin zu Erleichterungen im Alltag.

2-IN-1

Diese einzigartige Funktion ermöglicht es Ihnen, die Zylinder in Ihrem System ganz einfach

umzucodieren! Bei 2-in-1 besitzt jeder Zylinder eine eingebaute Ersatz-Codierung und wird mit einem zweiten Schlüsselsatz geliefert. Wenn Sie vermuten, dass Ihre Sicherheit gefährdet ist, führen Sie einfach einen Schlüssel aus dem zweiten Satz in den Zylinder ein, drehen ihn um und der erste Satz verliert sofort seine Schließfunktion! In einer großen Schließanlage hält DOM den Zweitsatz für Sie bereit und stellt sicher, dass der Wechsel vom ersten zum zweiten Schlüsselsatz in Ihrer gesamten Organisation reibungslos verläuft

BAUSCHLÜSSEL

Als eine Funktion, die speziell für Bauzwecke entwickelt wurde, ermöglicht die Funktion "Bauschlüssel" den Bauarbeitern, während des Baus einer Immobilie ihren eigenen Schlüsselsatz zu verwenden. Aber sobald die Bauarbeiten abgeschlossen sind und der Endnutzer seinem exklusiven Schlüsselsatz nutzt, werden die Bauschlüssel unbrauchbar. Es ist nicht nötig im gesamten Objekt die Zylinder auszuwechseln! Ein reibungsloser Übergang von den Bauarbeiten zum Endnutzer.

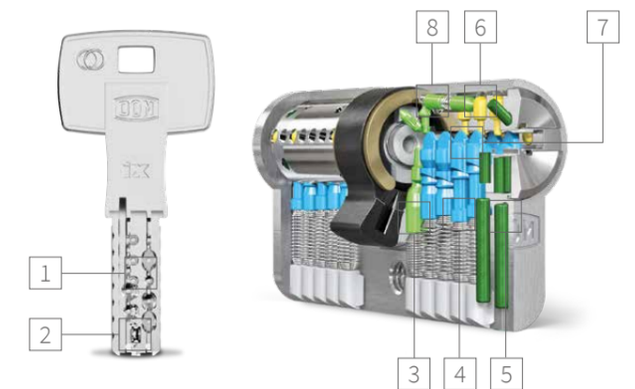
ix TwinStar im Detail



Im Detail

Was steckt drin?

- 1 KOMPLEXE CODIERUNG im schlüssel
- 2 ZWEI SICH UNABHÄNGIG BEWEGENDEN ROLLEN
- 3 ABFRAGEELEMENTE für die Rollen
- 4 ANTI BUMPING & ANTI PICKING STIFTE
- 5 (ERWEITERTER) BOHRSCHUTZ
- 6 10 PROFILSTEUERUNGSSTIFTE
- 7 11 GEFEDERTE ZUHALTUNGEN
- 8 ABFRAGEELEMENTE für die Rollen



DOM ix TwinStar®

DIE EVOLUTION DES SCHLÜSSELS

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

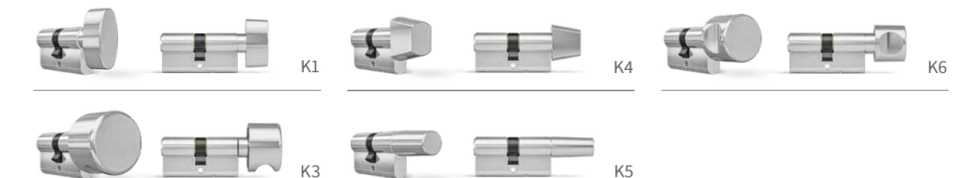
Anpassen von Farben und Knäufen.

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 Getriebebeschloss.
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