

Türen-News

Dezember 2017

Sehr geehrte Geschäftspartner!

Unsere zum Großteil in den österreichischen Werken Eggenburg und Herzogenburg gefertigten Schließzylinder und Türschlösser weisen einen hohen Qualitätsstandard auf. Bei der Entwicklung unserer Produkte stellen wir den Kundennutzen und Anwenderkomfort in den Mittelpunkt. Deshalb verfügen sowohl unsere Türschlösser, als auch unsere Schließzylinder über zahlreiche bewährte, aber auch neue Sonderfunktionen. Eine davon ist die neue SAT-Funktion von mechanischen Schließzylindern, mit der man zeitlich begrenzten Zutritt gewähren kann. Mehr dazu finden Sie auf den beiden nächsten Seiten.

Auch unsere bestehenden Produkte werden ständig weiterentwickelt, verbessert und neuen Anforderungen bzw. Normen angepasst. Das trifft auch auf die neuen Panik-Stangengriff-Beschläge von dormakaba zu. Das neue Design ermöglicht die Verwendung in allen Einsatzbereichen - sogar in Kombination mit digitalen Schließzylindern.

Auf die seit Kurzem in den Normen vorgegebene Kennzeichnung von Paniktüren hat dormakaba ebenfalls schon reagiert. Die neuen Piktogramme und taktile Kennzeichnung (siehe Seite 4) sind ab sofort erhältlich.

All diese Produkte finden Sie im neuen technischen Katalog von dormakaba.

dormakaba 

Inhalt

Neuer dormakaba Katalog

Servicefunktion (SAT1/SAT2)
für mechanische Schließzylinder

TIC-Zylinder

Neue Panikstangen

Kennzeichnung von Paniktüren
und Panik-Stangengriff-
Beschlägen

Sehr geehrte Geschäftspartner,

wir freuen uns, Sie über die Verfügbarkeit unseres neuen technischen Kataloges „**Türschlösser und Schließzylinder**“¹⁾ zu informieren. Die Neuauflage steht ab sofort als PDF-Download online und in gedruckter Form ab KW 51 (Bestellnr. 2011663269) zur Verfügung.

Bestellen Sie das gedruckte Exemplar per E-Mail unter office.at@dormakaba.com oder bei Ihrem zuständigen dormakaba-Außendienstbetreuer.

Für einen Account zum Extranet wenden Sie sich bitte ebenfalls an Ihren zuständigen dormakaba-Außendienstbetreuer.



1) beinhaltet Türschlösser, Mehrfach-Verriegelungsschlösser, Schließbleche, Fluchttürsysteme, Schutzbeschläge, Wendeschlüsselsysteme, Zackenschlüsselsysteme



NEU

Temporärer Zugang mit mechanischen Schließzylindern

Sicherheit oder genauer gesagt der sichere Zugang zu Gebäuden und Räumen ist in heutigen Zeiten eine notwendige, aber auch aufwändige Angelegenheit. Vor allem, wenn es erforderlich ist, einzelnen Personen nur temporären Zutritt zu gewähren. Diese Funktionalität war bisher elektronischen Zutrittssystemen vorbehalten, bei denen für jeden Benutzer pro Zugang individuelle Zutrittsrechte definiert werden.

Die einfachste Methode, sein Eigentum zu schützen, sind „klassische“ mechanische Schließzylinder. Der Nachteil: Alle Personen, die einen entsprechenden Schlüssel besitzen, können jederzeit die Räume betreten. Das gilt zum Beispiel für einen Handwerker, für die Reinigungskraft oder den Hundesitter, denen ein Schlüssel anvertraut wird. Das schafft bei allem Vertrauen doch eine gewisse Unsicherheit. Aber für dieses Problem gibt es jetzt eine Lösung: Ein mechanischer Schließzylinder, der nur dann Zutritt ermöglicht, wenn es vom Eigentümer gewollt ist: [Der dormakaba Schließzylinder mit SAT-Funktion \(Servicefunktion\)](#)

Vorteile auf einen Blick:

- Geeignet für Privathäuser, Privatwohnungen und Kleinunternehmen
- Zeitlich begrenzter Zutritt für Reinigungs- oder Service-Personal
- Rein mechanische Lösung mit Inhaber- und Service-Schlüssel
- Keine Kompromisse bei physischer Sicherheit
- Geringe Investitionskosten
- Einfach und sicher bedienbar
- Auch bei Türen im Innenbereich einsetzbar
- Geringer Wartungsaufwand (Zylinder muss nur einmal im Jahr gewartet werden)

Wie man sein Eigentum flexibel schützt:

Mit dem Schließzylinder mit SAT-Funktion werden mechanische Schließsysteme um eine wichtige Funktion erweitert, die für deutlich mehr Sicherheit, Flexibilität und vor allem ein gutes Gefühl sorgt.

Durch zwei unterschiedliche Schlüssel sorgt er für maßgeschneiderten Zugang. Zum einen gibt es den Inhaber-Schlüssel, der jederzeit Zugang gewährt. Zum anderen den oder die Service-Schlüssel, die lediglich einen zeitlich begrenzten Zugang erlauben.

Und das geht ganz einfach: Mit einem kleinen Schlüsseldreh bestimmt der Besitzer des Inhaber-Schlüssels, ob Personen mit Service-Schlüssel Zugang bekommen oder nicht. Wird der Inhaber-Schlüssel beim Verlassen des Hauses in der Service-Position

abgezogen (8-Uhr-Stellung), können andere Personen mit Service-Schlüssel die Tür öffnen. Wird der Schlüssel dagegen in der vertikalen Position (6-Uhr-Stellung) abgezogen, bleibt die Tür für Personen mit Service-Schlüssel verschlossen.

Ein wichtiger Vorteil: Wer im Besitz eines Inhaber-Schlüssels ist, hat jederzeit Zugang, selbst wenn die Service-Kraft von innen abgeschlossen hat.

Selbstverständlich kann diese Funktion nicht nur für Außentüren genutzt werden. Auch bei Innentüren mit SAT-Zylinder kann der Besitzer des Inhaber-Schlüssels mit einem kleinen Dreh bestimmen, welche sich mit den Service-Schlüsseln öffnen lassen und welche nicht.

Sicher in Funktion und Handling

Die Servicefunktion ist eine Ergänzung der bewährten Schließsysteme eco, expert und expert plus, die neben der hohen Sicherheit so deutlich mehr an Flexibilität gegenüber anderen Systemen bietet.



6-Uhr Position

8-Uhr Position

Einfach nicht zu verwechseln

Der Service-Schlüssel ist durch einen Code auf der Rückseite eindeutig gekennzeichnet. Durch eine der 12 Smartkey- oder 7 Large-key-Clipfarben ist der Schlüssel auf den ersten Blick zu erkennen und eine Verwechslung so gut wie ausgeschlossen.



TIC-Zylinder Thermisch isolierter Zylinder

Mit dem thermisch isolierten Schließzylinder (kurz TIC-Zylinder) unterstreicht dormakaba einmal mehr seinen Beitrag zu mehr Energieeffizienz und Nachhaltigkeit. Der neue TIC-Zylinder reduziert die Temperaturübertragung von außen nach innen massiv. Als einziger Schließzylinder seiner Art bietet er selbst bei sehr kalten Außentemperaturen zuverlässigen Schutz gegen Kondenswasserbildung auf der Türinnenseite. Zusätzlich schützt er gegen Schlagregen und reduziert die Zugluft durch den Zylinder.

Geprüfte Sicherheit für den Einsatz bei widrigem Wetter

Bei den Testbedingungen

- Außentemperatur: -20°
Innentemperatur: $+21^{\circ}$
 - relative Luftfeuchtigkeit: 40%
- bildet sich bei einem Standard-Schließzylinder Kondenswasser, das an der Tür hinabläuft oder tropft. Beim TIC-Zylinder dagegen bleibt die Innenseite trocken.



TIC Doppelzylinder





Neue Panikstangen und Kennzeichnung von Paniktüren und Panikstangen

Seit November 2016 stehen die bewährten Kaba Panik-Stangengriff-Beschläge in neuem, modernem Design zur Verfügung. Mit einem Drehwinkel von 45° sind die Panikstangen für sämtliche Schlosstypen geeignet. Durch die spezielle Kröpfung der Hebelarme können sie auch in Kombination mit elektronischen Schließzylindern verwendet werden. Die verdeckt liegende Verschraubung sorgt nicht nur für eine geradlinige Optik sondern auch für hochfeste Verbindungen zwischen Stange und Unterkonstruktion.

Kennzeichnung von Paniktüren:

Lt. ÖNORM EN 1125 sollte an der Innenseite der Tür, unmittelbar oberhalb der horizontalen Betätigungsstange (Panik-Stangengriff-Beschlag) auf der Türschlossseite des Gehflügels ein Piktogramm vorgesehen werden.

Damit ist die Panik-Stangengriff-Seite (links oder rechts) mit dem geringsten Widerstand beim Öffnen der Türe leicht erkennbar.

Für Vollblatt- und Rohrrahmentüren bietet dormakaba ab sofort zwei Piktogramme für diese Kennzeichnung von Paniktüren an.



Aufkleber mit weißem Hinweispeil auf grünem Hintergrund in zwei Größen verfügbar:

Piktogramm Hinweispeil 80x110mm
Piktogramm Hinweispeil 30x60mm

Kennzeichnung von Panik-Stangengriff-Beschlägen:

Lt. ÖNORM B 1600:2017-04 (Barrierefreies Bauen) ist seit April 2017 in öffentlichen Gebäuden eine taktile Kennzeichnung der Panikverschlüsse (Panik-Stangengriff-Beschläge) gemäß ÖNORM EN 1125 erforderlich.

Durch diese taktile Kennzeichnung der Panikverschlüsse an der Schlossseite des Gehflügels ist auch für blinde und sehbehinderte Menschen erkennbar, wo die geringste Bedienkraft zum Öffnen der Tür zu erwarten ist. Diese Kennzeichnung wird nach dem 2-Sinne-Prinzip (z.B. Sehen und Tasten) ausgeführt.

Für dormakaba steht der Bedienkomfort neben einer leichtgängigen Türöffnung für alle Personen im Vordergrund. So gibt es ab sofort die Möglichkeit, die beiden Ausführungen von Panik-Stangengriff-Beschlägen mit einer taktilen Kennzeichnung auszustatten. Mit Hilfe dieser Kennzeichnung ist für jeden sofort ersichtlich, wo sich die Öffnungsseite befindet.



PANIK/STANGE TAKTILE BESCHR. PFEIL GER. (flach)



dormakaba.at

Für allfällige Druckfehler und Irrtümer ist jede Haftung ausgeschlossen. Der Nachdruck dieses Newsletters – gesamt oder auszugsweise – sowie das Kopieren von Teilen daraus, bedarf ausnahmslos der Genehmigung durch die dormakaba Austria GmbH.

© dormakaba Austria GmbH, Herzogenburg Dezember 2017

Bildquellennachweis: Fotostudio Andreas Kraus, 3131 Inzersdorf, www.foto-kraus.at | dormakaba
Herstellung: Friedrich VDV, Vereinigte Druckereien- und Verlags-GmbH & CO KG | Linz