

NEU

Einfache Schlüsseinführung Verbesserte Schlüsseinführung in den Schlüsselkanal durch einen schrägen Anlauf im Kern

Ein überlappendes Schlüsselprofil bietet erhöhten Schutz gegen Picking

Robustes Neusilber für lange Lebensdauer

Hinterschnittene Profilvernut (Doppel-Abzweignut) trägt mit optionalem Profilabfragegestift zum Schutz vor illegalen Schlüsselkopien bei

Seitliche Sperrelemente für mehr Sicherheit in der Standardausführung

Optionaler Profilabfragegestift hilft in Kombination mit einer korrekt ausgeführten Abzweignut die Verwendung illegaler Schlüsselkopien zu verhindern

Zentrierstift gegen manipuliertes Öffnen mit der Schlagmethode

Gehärtete Bohrschutzstifte für erhöhten Bohrschutz

Zackenschlüsselsystem pextra+

Das bewährte dormakaba Zackenschlüsselsystem pextra+ bietet mehrfachen Schutz für Serienzylinder und Schließanlagen, an die erhöhte Sicherheitsansprüche gestellt werden. Aufgrund seiner Variabilität eignet es sich zur Absicherung und Zutrittsorganisation aller Gebäude – vom Einfamilienhaus über Wohnanlagen und öffentliche Gebäude bis hin zu Industrieobjekten.

Sicher

- Hoher Sicherheitsstandard durch Normen und Zertifikate wie z. B. EN 1303, DIN 18252 und VdS
- Abtastschutz durch überlappendes Schlüsselprofil und hinterschnittene Profilvernut (Abzweignut)
- Erhöhter Bohrschutz durch zusätzliche Sicherheitselemente aus gehärtetem Stahl im Schließzylinder

Flexibel

- Flexibel einsetzbar für Serienschließungen und einfache bis hoch komplexe Schließanlagentypen
- Optionale Sicherheitselemente für noch höheren Schutz
- Sonderfunktionen für mehr Zutrittsoptionen, Sicherheit und Komfort
- Mit elektronischen Systemen kombinierbar

Langlebig

- Langfristig geschützt durch das europäische Patent EP2686510* – gültig bis 2032
- Um unsere Systeme wiederzuerkennen, sind diese zusätzlich mit einem Logo gekennzeichnet, das als Bildmarke geschützt ist. Die Bildmarke symbolisiert - dies ist ein original von dormakaba produzierter Schlüssel.

Sicherheit und vielfältige Möglichkeiten

Normen und Zertifikate

- EN1303/DIN18252 Verschlusssicherheitsklasse 5 für Zylinder mit fünf Stiften und Klasse 6 für Zylinder mit fünf Stiften und optionalem Profilabfragestift sowie für Zylinder mit sechs und sieben Stiften
- EN1303/DIN18252 Angriffswiderstandsklasse D mit entsprechenden Türbeschlägen, mit Stahlamellenverstärkung im Gehäuse oder mit Sollbruchstelle (SBS)
- VdSA und VdSAZ mit fünf Stiften, VdSB und VdSBZ mit sechs Stiften
- Brandschutz serienmäßig feuerbeständig (T90) nach EN1634

Schlüssel mit verschiedenen Formen und Funktionen



Farben als optische Orientierungshilfe



Freie Wahl bei den Schließzylindern

Das Zylinderprogramm bietet eine große Auswahl an Bauformen. Außerdem können z. B. auch Möbelzylinder, Schlüsselschalter oder Aufzugssteuerungen integriert werden. Für das passende Design haben Sie die Wahl zwischen verschiedenen Zylinderoberflächen.

Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Sie.

dormakaba Deutschland GmbH | DORMA Platz 1 | DE-58256 Ennepetal | T +49 2333 793-0 | info.de@dormakaba.com | www.dormakaba.de
dormakaba Luxembourg SA | Duchscherstrooss 50 | LU-6868 Wecker | T +352 26710870 | info.lu@dormakaba.com | www.dormakaba.lu
dormakaba Austria GmbH | Ulrich-Bremi-Strasse 2 | AT-3130 Herzogenburg | T +43 2782 808-0 | office.at@dormakaba.com | www.dormakaba.at

Mehrwert auf Wunsch: Sonderfunktionen

Bei ganz speziellen Anforderungen an die komplette Anlage oder an einzelne Türen können Sie aus einem umfassenden Programm an Sonderfunktionen und Sonderausführungen wählen. Details hierzu erhalten Sie in der Broschüre „Sonderfunktionen für Zackschlüsselsysteme“.

Wichtige Sonderfunktionen in Kürze:

- **Schlüssel innen stecken gelassen? Kein Problem!** Beidseitig schließbarer Zylinder (BSZ)
- **Angriff von außen? Starker Widerstand von innen.** Lamellenausführung (LAM)
- **Schlüsselwechsel notwendig? Kein Grund, den Zylinder zu tauschen.** Selbstumstellbarer Zylinder (SUZ)
- **Zutritt für das Personal? Ja, solange nicht zugeschlossen ist.** Zylinder mit Personalsperre (PS)

Technische Änderungen vorbehalten.
WN 05528051532, 06/20