



KABA®

Kaba quattro plus

Das patentierte Wendeschlüssel-System Kaba quattro plus - Patentlaufzeit bis ins Jahr 2021 - ist für große Schließanlagen geeignet und genügt höchsten Ansprüchen. Es ist zertifiziert nach EN 1303 Verschlusssicherheitsklasse 6 und sicher gegen Manipulationsmethoden. Nachschlüssel werden nur im Werk gegen Vorlage der Kaba Sicherheitskarte in der entsprechenden Sicherheitsausführung gefertigt.

Das Schließsystem für hohe Sicherheitsanforderungen

Der Wendeschlüssel ist technisch schwerst kopierbar. Die Codierung der Schlüssel erfolgt nicht durch Bohren, sondern durch ein spezielles Fräsverfahren, das die genaue Lage der Codierung auf dem Schlüssel verschleiert. Die Codierung erfolgt auch an den Kanten des Schlüssels. Damit wird eine zusätzliche Sicherheit gegen unberechtigtes Schlüsselkopieren geschaffen.

Merkmale

Das System weist bis zu 22 Zuhaltungspaare je Zylinderseite auf. Die Aufsperr-sicherheit wird durch Verwendung spezieller Zuhaltungsformen zusätzlich erhöht. Die Blocklängen der Zuhaltungspaare sind immer gleich - das bedeutet höchste Abtastsicherheit.

Jedes der Zuhaltungspaare ist pro Zylinderseite in mehreren Stufen variierbar. Die vier radial zum Zylinderzentrum angeordneten Stiftreihen sind keinen gegenseitigen Variationseinschränkungen unterworfen.

Variabilität

Schließzylinder sind von 60 bis 200 mm Gesamtlänge lieferbar. Somit sind unterschiedliche Türstärken kein Problem. Sonderlängen optional.

Flexibilität

Neben Doppelzylindern sind auch weitere Zylinder erhältlich. Die eingesetzten Zylinderkerne (Inserts) können durch die modulare Bauform problemlos in

anderen Zylinderbauformen (Halbzylinder, Knaufzylinder, Blechmontagezylinder,...) eingesetzt werden.

Sicherheit

Auch in der Schließenanlage garantiert das Kaba quattro plus Modulare System keine Sicherheitseinbußen gegenüber dem einzelschließenden Zylinder durch Verzicht auf mehrfache Unterteilung der Zuhaltungen.

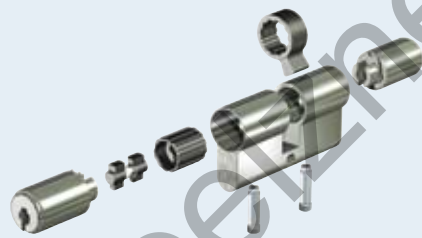
Auf Wunsch können Kaba quattro plus Schließzylinder in den Ausführungen

- EN 1303 Angriffswiderstandsklasse 2
- VdS Klasse B

geliefert werden.

Investitionssicherheit durch Aufwärtskompatibilität

Durch Reiden-Cliptausch können die Schlüssel in elektronischen Zutrittskontrollanlagen aufwärtskompatibel eingesetzt werden.



Doppelzylinder (DZ)



Knaufzylinder (DKZ)



Halbzylinder (HZ)



Monschauer Str. 3
40549 Düsseldorf
STADTGESCHÄFT
Hohe Straße 15
40213 Düsseldorf
Tel. (02 11) 8 66 61-0
Fax (02 11) 32 70 43
E-Mail: info@goelzner.de
Internet: www.goelzner.de

