

## CES System KBZ

Das konventionelle Schließsystem  
mit Umkehrstift und Patentschutz



# Schließanlagentechnologie mit Patentschutz

Das CES System KBZ ist als konventionelles System mit Umkehrstift für gehobene Ansprüche im Objektbau konzipiert. Höchste Schließpräzision und mehrstufige Sicherheitsabfragen sorgen für optimalen Schutz gegen Manipulationen.

Das CES System KBZ zeichnet sich durch einen Patentschutz aus, der vor unberechtigter Reproduktion der Originalschlüssel bietet.

Als zusätzlichen Sicherheitsmechanismus besitzt das System KBZ ein gegenläufig wirkendes Sperrelement. Dieser Umkehrstift wird von einer Profilkurve im Schlüssel bestätigt. Durch dieses Sperrelement wird ein Nachschließen des Zylinders ohne berechtigten Schlüssel unmöglich gemacht.

Das System KBZ ist mit den elektronischen Schließ- und Organisationslösungen von CEStronics kombinierbar. Für Zugänge, Zufahrten oder Unternehmensbereiche, bei denen ein zeitlich definierter Zugang gefordert ist, empfiehlt sich der Einsatz von elektronischen Schließkomponenten. Damit können Zutrittsberechtigungen flexibel vergeben und entzogen werden.

Erfolgreiche Unternehmungen setzen auf die Patentschutz geschützte Schließtechnik KBZ von CES. Aus Sicherheitsgründen benennen wir an dieser Stelle keine Referenzen. Wir stellen aber gerne den Kontakt zu Nutzern her.



# Das System KBZ gemäß DIN 18252/EN 1303

## Optimale Schließicherheit

Das System KBZ verfügt je Schließseite über 5, 6 oder 7 Stiftzu-  
haltungen aus Neusilber.

## Integrierter Basisschutz gegen Bohren

Alle Zylinder des Systems KBZ haben bereits in der Standard-  
ausführung einen integrierten Basisschutz gegen Aufbohren.  
Das Bohren wird erschwert durch den Einsatz unterschied-  
licher Materialien wie z.B. gehärtete Kern- und Gehäusestifte.  
Mindestens ein Gehäusestift und alle Kernstifte sind aus ge-  
härtetem Stahl. Abgestufte Sperrstifte, die sich im Fall einer  
Anbohrung verkanten, verhindern das Öffnen des Zylinders.

## Stabiler Neusilberschlüssel

Besonders handlich und nach DIN gefertigt. Der mindestens  
14 mm lange Schlüsselhals ist auf handelsübliche Schutz-  
beschläge mit Zylinderabdeckung abgestimmt. Eine Führungs-  
nut, die über den gesamten Zylinderkern verläuft, sorgt für  
eine formschlüssige Übertragung des Schlüssel-Drehmoments  
und verhindert das Abbrechen des Schlüssels.

## Sicherungskarte

Ersatzbestellungen und Erweiterungen sind ausschließlich  
gegen Vorlage der mit der Anlage ausgelieferten Sicherungs-  
karte möglich.

## Kompatibilität mit bestehenden KB Anlagen

Die Systeme KB und KBZ lassen sich aufgrund ihrer Profil-  
gleichheit problemlos miteinander kombinieren. Die  
Nachrüstung bestehender KB-Anlagen durch zusätzlich  
geschützte KBZ-Zylinder in besonders sicherheitsrelevanten  
Bereichen ist ohne weiteres möglich.



## Zusatz- und Sonderausstattungen

- **Modulare Ausführung möglich**

Profilzylinder im System KBZ sind auch modular lieferbar. Das heißt, die Länge der Zylinder kann in dieser Ausführung – falls erforderlich – zeit- und kostensparend vor Ort an die jeweilige Türstärke angepasst werden.

- **Zusätzlicher Bohr- und Ziehschutz**

Zylinder, die für besonders sicherheitsrelevante Bereiche in Frage kommen, können durch zusätzliche Hartmetallstifte und -platten im Gehäuse und in der Stirnseite des Zylinderkerns ausgestattet werden.

- **Doppel-, Halb- und Knaufzylinder (910, 9710, 951 1/2, 915) sind auch als VdS-zertifizierte Zylinder in den Klassen AZ, BZ und BZ+ erhältlich.**

- **Ausführung mit Schlagschutz**

- **Seewasserbeständigkeit**

- **Verschleißfeste Ausführung**

- **Färbungen**

Eine Vielzahl an Zylinderfärbungen sind lieferbar. Auf Anfrage auch verschieden gefärbte Zylinderhälften.

- **Möbel-/Spezialzylinder**

Mit dem CES Schließsystem KBZ können auch Möbel- und Spezialzylinder aus dem CES-Programm ausgestattet werden.

- **Elektronische Zutrittslösungen**

CES Zylinder im System KBZ sind kompatibel zu allen elektronischen Schließsystemen von CEStronics.

### Zubehör

Schließanlagen-Verwaltungssoftware CESportier®vision



## Auswahl Bauformen nach DIN 18252/EN 1303

### Profil-Doppelzylinder Nr. 810 KBZ

Messing matt vernickelt  
3 Neusilberschlüssel

### Profil-Doppelzylinder Nr. 8710 KBZ

mit Not- und Gefahrenfunktion  
Messing matt vernickelt  
beidseitig schließbar  
3 Neusilberschlüssel

### Hebelzylinder Nr. 5558/30 KBZ

Messing poliert vernickelt  
Schließbewegung 90°  
Schließweg nach Wahl  
Einbaumaß 25 mm  
2 Neusilberschlüssel

### Profil-Halbzylinder Nr. 851 1/2 KBZ

Messing matt vernickelt  
Schließnase 12-fach verstellbar  
3 Neusilberschlüssel

### Vorhangschloss Nr. 215 KBZ

Schlosskasten verlours verchromt  
Bügel Edelstahl rostfrei  
Gehäusebreite 58 mm, Höhe 50 mm  
ohne Schließzwang  
lichte Bügelhöhe 35 mm (Standard)  
2 Neusilberschlüssel

### Profil-Knaufzylinder Nr. 815 KBZ

Messing matt vernickelt  
eine Seite Schließfunktion,  
andere Seite Alu-Knauf, F1,  
diverse Knaufformen erhältlich  
(abgebildet Form H)  
3 Neusilberschlüssel

### Profil-Einsatz Nr. 802/5 KBZ

Messing matt vernickelt  
eine Seite Schließfunktion,  
andere Seite blind  
3 Neusilberschlüssel

#### Grundlängen für Profilylinder:

5-stiftig:	27,5/27,5 mm
6-stiftig:	31,5/31,5 mm

Weitere Artikelvarianten sind verfügbar.

Auch im Britischen und Skandinavischen Profil sowie als ANSI-Zylinder erhältlich.



**C. Ed. Schulte GmbH**  
**Zylinderschloßfabrik**

Friedrichstraße 243  
D-42551 Velbert  
☎ +49 (0)2051-204-0  
☎ +49 (0)2051-204-229  
✉ info@ces.eu  
www.ces.eu

**CEStronics GmbH**

Friedrichstraße 243  
D-42551 Velbert  
☎ +49 (0)2051-204-0  
☎ +49 (0)2051-204-229  
✉ info@ces-tronics.de

**CESlocks GmbH**

Mettmanner Str. 119  
D-42549 Velbert  
☎ +49 (0)2051-204-204  
☎ +49 (0)2051-204-229  
✉ info@ces-locks.de

**CESfrance SARL**

8 Impasse Charles Petit  
F-75011 Paris  
☎ +33 (0)1-44 87 07 56  
☎ +33 (0)1-43 07 35 78  
✉ info@fr.ces.eu  
www.ces.eu/fr

**CESnederland B.V.**

Lage Brink 9  
NL- 7317 BD Apeldoorn  
☎ +31 (0)55-52 66 89-0  
☎ +31 (0)55-52 66 89-9  
✉ info@nl.ces.eu  
www.ces.eu/nl

**CESitalia srl**

V. d. vecchie Fondamenta, 4  
Straße d. A. Gründungen 4  
I-39044 Egna / Neumarkt (BZ)  
☎ +39 0471-812 294  
☎ +39 0471-812 294  
✉ info@it.ces.eu  
www.ces.eu/it

**CES Security Solutions Ltd**

Unit 6-8 Revenge Road  
GB-Lordswood, Chatham  
Kent ME5 8UD  
☎ +44 (0)1634-673301  
☎ +44 (0)1634-673326  
✉ info@uk.ces.eu  
www.ces.eu/en

**CESrom srl.**

Str. Metalurgistilor 3 D  
RO-550137 Sibiu  
☎ +40 (0)269-206 00-2  
☎ +40 (0)269-206 00-5  
✉ info@ro.ces.eu

Ihr Fachberater in Sicherheitsfragen: