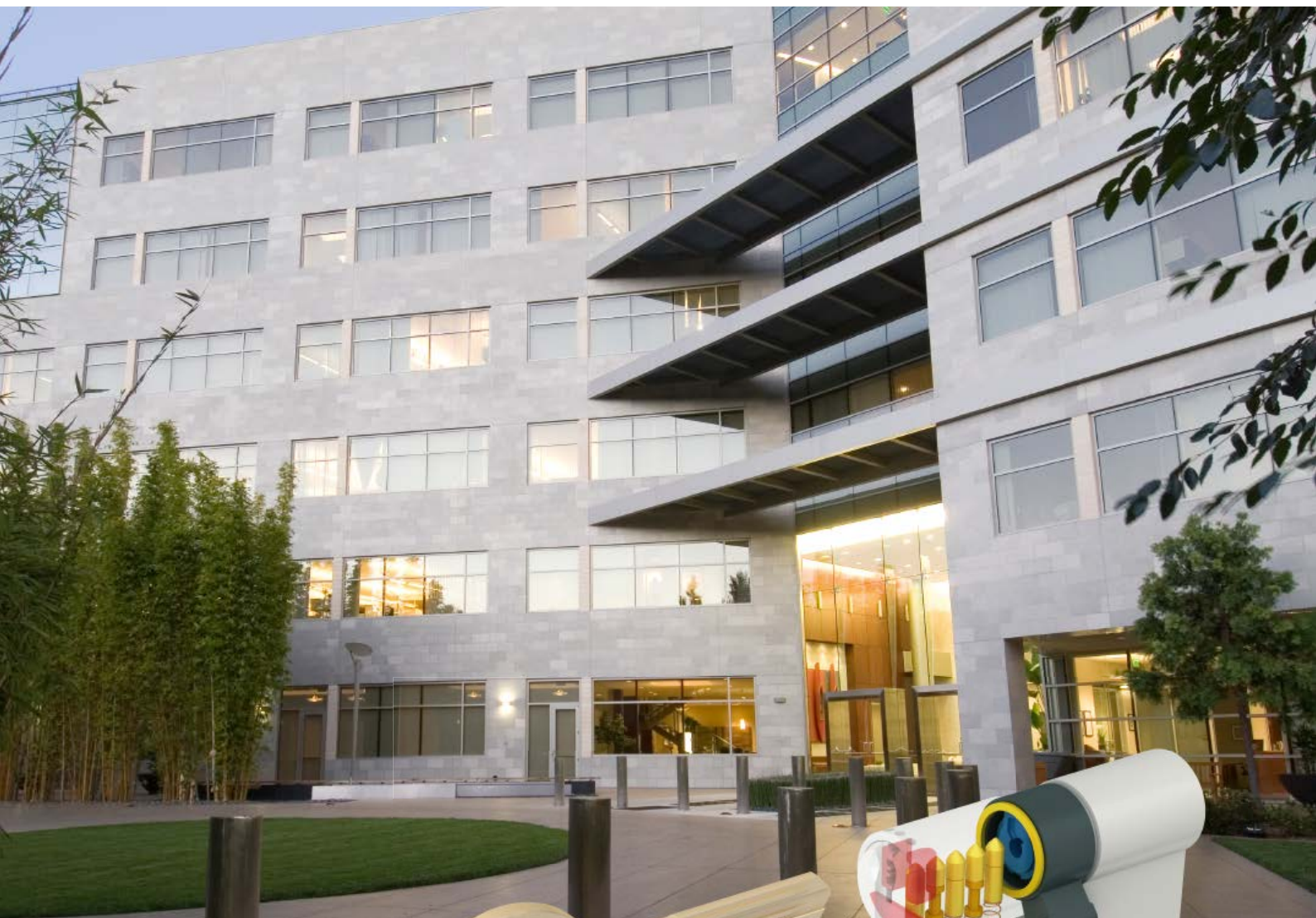


CES systeem KM

Het conventionele sluitsysteem
voor alle uitdagingen van de utiliteitsbouw



Systeem

Systeem KM van CES is een conventioneel sluitsysteem voor de utiliteitsbouw met 5, 6 of 7 stiften. Allerhoogste sluitprecisie en meerdere veiligheidschecks zorgen voor een optimale beveiliging tegen manipuleren.

Dankzij de speciale gepatenteerde vorm van de punt glijdt de sleutel gemakkelijk in de cilinder. De geleidingsgroef die over de hele kern van de cilinder loopt, zorgt voor een nauwkeurige overdraging van het draaimoment en voorkomt dat de sleutel afbreekt.

Systeem KM kan gecombineerd worden met de elektronische sluit- en organisatieoplossingen van CES. Bij ingangen, inritten en afdelingen waar een naar tijd gedefinieerde toegang gewenst is, kunnen het beste elektronische componenten worden toegepast, om flexibel toegangsrechten te kunnen verlenen en intrekken.

Succesvolle ondernemingen kiezen voor een merkproduct van CES. Uit veiligheidsoverwegingen worden hier geen referenties vermeld, maar u kunt altijd contact met ons opnemen voor meer informatie.



Systeem KM volgens DIN 18252/EN 1303

Optimale veiligheid

KM-cilinders hebben per zijde 5, 6 of 7 blokkeerstiften van gehard staal. Bovendien onderscheidt systeem KM zich door optimale sluitprecisie, een groot aantal varianten en effectieve getrapte veiligheidsvoorzieningen.

Geïntegreerde basisbescherming tegen uitboren

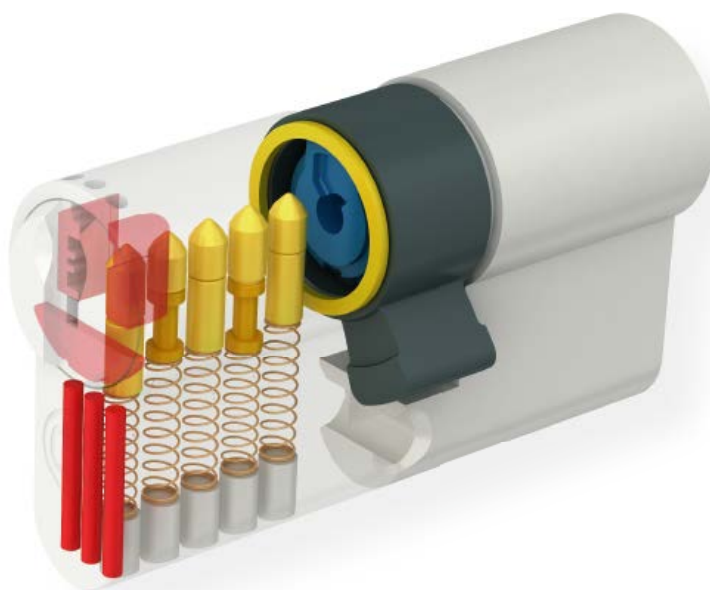
Alle cilinders van systeem KM hebben in de standaarduitvoering een geïntegreerde basisbescherming tegen uitboren. Uitboren wordt bemoeilijkt door het gebruik van verschillende materialen, zoals geharde kern- en onderstiften. Ten minste één onderstift en alle kernstiften zijn gemaakt van gehard staal. De trapsgewijs aangebrachte blokkeerstiften, die bij het aanboren kantelen, verhinderen het openen van de cilinder.

Stabiele nieuwzilveren sleutel

Ergonomisch gevormd en gemaakt volgens de DIN-norm. De sleutelhals is minimaal 14 mm lang en daardoor geschikt voor gangbare veiligheidsbeslagen met kerntrekbeveiliging. Het ingestanste CES-logo op de schacht is een herkenningsteken en een kwaliteitskenmerk.

Safety card

Onderdelen en uitbreidingen van het systeem kunnen bij CES alleen worden besteld op vertoon van de meegeleverde safety card.



Speciale uitvoeringen en opties

- **Modulaire uitvoering**

Profielcilinders van het systeem KM zijn ook modulaair leverbaar. Dat wil zeggen dat de lengte van de cilinder in deze uitvoering – indien nodig – ter plekke aan de dikte van de betreffende deur kan worden aangepast. Dat scheelt tijd en geld.

- **Extra boor- en kerntrekbeveiliging**

Cilinders voor extra beveiligde ruimten kunnen worden uitgerust met extra hardmetalen stiften en platen in de behuizing en aan de kopzijde van de cilinderkern.

- **De dubbele-, halve- en knopcilinders (910, 9710, 951 1/2, 915) zijn ook verkrijgbaar als VdS-gecertificeerde cilinders in de klassen AZ, BZ en BZ+.**

- **Anti-slagpicking**

- **Zeewaterbestendig**

- **Slijtvaste uitvoering**

- **Kleuren**

De cilinders zijn leverbaar in diverse kleuren. Desgewenst kan de cilinder in de modulaire uitvoering ook met verschillend gekleurde helften worden geleverd.

- **Meubel- en speciale cilinders**

Systeem KM kan ook worden toegepast in meubel- en speciale cilinders uit het CES-programma.

- **Elektronische toegangsooplossingen**

KM-cilinders zijn compatibel met alle elektronische sluitsystemen van CES.

- **Accessoires**

Sluitsysteemsoftware portier®vision



Modellen volgens DIN 18252/EN 1303

Dubbele profielcilinder 810 KM

Messing mat vernikkeld

Dubbele profielcilinder 8710 KM

met nood- en gevaarfunctie
Messing mat vernikkeld
aan beide zijden te bedienen

Dubbele profielcilinder met vrijloop 8710F KM

voor meerpuntssluiting
met anti-paniekfunctie
Messing mat vernikkeld

Automatencilinder 5558/30 KM

Messing gepolijst vernikkeld
Sluitbeweging 90°
Sluitrichting naar keuze
Cilinderlengte 25 mm

Halve profielcilinder 851 1/2 KM

Messing mat vernikkeld
Meenemer 12-voudig verstelbaar

Hangslot 215 N/58 KM

Slotkast velours verchroomd
Beugel roestvrij staal
Breedte slotkast 58 mm, hoogte 50 mm
Sleutel kan verwijderd worden als slot
niet vergrendeld is.
Beugelhoogte 35 mm (standaard)

Knopprofielcilinder 815 KM

Messing mat vernikkeld
Eén zijde met sleutel te bedienen,
andere zijde aluminium knop, F1
diverse knopvormen verkrijgbaar
(afgebeeld vorm H)

Profielcilinder 802/5 KM

Messing mat vernikkeld
Eén zijde met sleutel te bedienen,
andere zijde blind

Basislengte van de profielcilinders:

5 stiften:	27,5/27,5 mm
6 stiften:	31,5/31,5 mm
7 stiften:	35,5/35,5 mm

Meerdere varianten verkrijgbaar.
Ook verkrijgbaar met Brits en Scandinavisch profiel
en als ANSI-cilinder.





**C.Ed. Schulte GmbH
Zylinderschlossfabrik**

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

CESnederland B.V.

Lage Brink 9
NL-7317 BD Apeldoorn
☎ +31 55-52 66 89 0
☎ +31 55-52 66 89 9
✉ infonl@ces.eu

CESfrance SARL

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

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

CESrom srl.

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

United Kingdom

CES Security Solutions Ltd

Unit 4 Kendon Business Park
Maritime Close, Medway City Estate
Rochester, Kent ME2 4JF
☎ +44 1634713369
☎ +44 1634786833
✉ info@uk.ces.eu

Middle East

A.G.P. Advanced German Products LLC

PO Box 102761
UAE Dubai
☎ +971 4 885 7050
+971 4 369 7051
☎ +971 4 390 8935
✉ info@agp-dubai.com

Austria

César A. Cárcamo

Büro: Wiener Bundesstrasse 33
A-4050 Traun
☎ +43 660-73 20 311
☎ +43 732-21 00 22 2681
✉ office@ces.at

Belgium

Locking Systems

Guy Lambrechts
Van Haefthenlaan 10
BE-2950 Kapellen
☎ +32 497 946267
✉ guy.lambrechts@lockingsystems.be

Spain

Benidorm Locks S.L.

Av. Marina Baixa s/n
Partida Torrent
ES-03530 La Nucia, Alicante
☎ +34 96 689 79 79
☎ +34 96 689 79 78
✉ info@benidormlocks.com