

Connect people.
Create access.



System DUplus

Konventionelles Schließsystem
für den Objektbau

- Patent in Anmeldung. Voraussichtliche Patentlaufzeit bis 2043
- Hoher technischer Kopierschutz: 4-fache Profilabfrage
- Schnelle Lieferzeit: 2 bis 3 Tage*
- Große Auswahl an Färbungen und Sonderfunktionen
- Made in Germany

* bis zu 100 Standardzylinder – Details finden Sie auf unserer Homepage



DUplus im Überblick

Das neue System baut auf dem bewährten Prinzip des „Doppelten Hinterschnitts“ auf. Bei DUplus ist der Hinterschnitt unterbrochen und sehr gut auf dem Schlüsselprofil zu erkennen. Im Zylinder prüfen vier zusätzliche Stifte den Hinterschnitt und die Unterbrechung. Im Zusammenspiel erhöhen beide Merkmale das Sicherheitslevel.

Systembeschreibung

- Patentlaufzeit bis voraussichtlich 2043 (Patent in Anmeldung)
- Ein Gehäusestift und alle Kernstifte sind aus gehärtetem Stahl (als zusätzliche Anbohrsicung)
- Abtastsicherung durch besonders ausgebildete Gehäusestifte als wirksamer Schutz gegen Sperrwerkzeuge
- Über den Zylinderkern verläuft eine Führungsnut zur formschlüssigen Übertragung des Schlüssel-Drehmoments
- Stabiler Neusilberschlüssel nach DIN, abgestimmt auf handelsübliche Schutzbeschläge mit Zylinderabdeckung
- Extrem variantenreiches, gesetzlich geschütztes Profil
- Herstellerprofil zum Einsatz in HS- und GHS-Anlagen
- Auch im britischen und skandinavischen Gehäuseprofil erhältlich
- Mit Sicherheitskarte
- In vielen Färbungen erhältlich
- Modulare Ausführung möglich
- Kombinierbar mit den elektronischen Schließsystemen von CES und dem Zutrittskontrollsystem AccessOne

Zertifizierungen

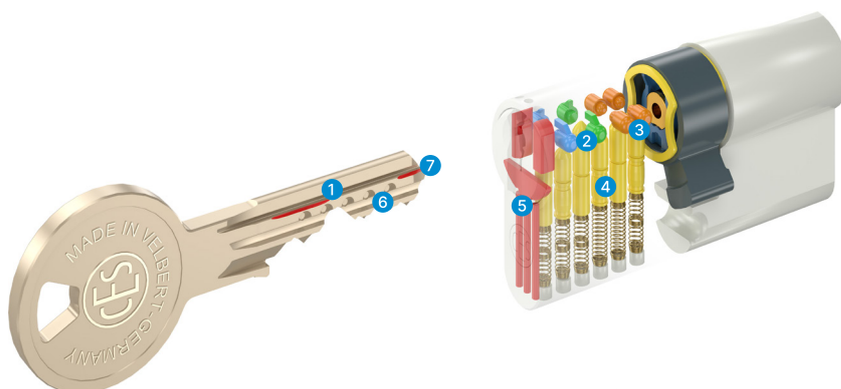
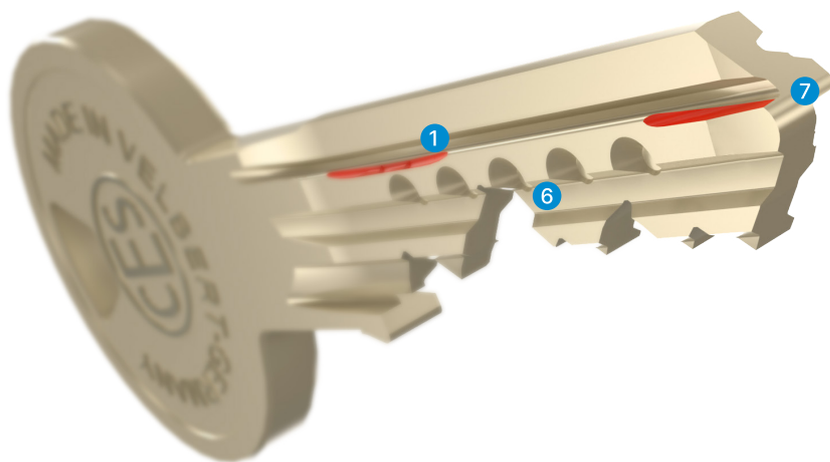


Abb. zeigt 6-stiftiges System

1. Technischer Kopierschutz durch unterbrochenen Hinterschnitt
2. Vier Abfrageelemente zur Überprüfung von Form und Position des unterbrochenen Hinterschnitts
3. Bis zu vier horizontal gelagerte Kontrollstifte
4. Stiftzuhaltungen (gefedert)
5. Bohr- und Ziehschutz in Kern und Gehäuse (optional)
6. Seitliche Codierung
7. Optimierte Schlüsselspitze für eine präzise und komfortable Schlüsselführung

[Video](#) zum System:



Mit dem [Transponder-Clip](#) lässt sich das Profilsystem mit den elektronischen Schließsystemen von CES und dem Zutrittskontrollsystem AccessOne kombinieren:

