



CLAVIS[®]
Der Schlüssel für Ihren Wertschutz



• ISO 9001
• Service-Unternehmen
für Wertbehältnisse

Wertfachanlagen

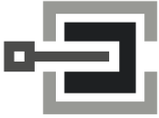


Clavis Wertfachanlagen werden in Maßen und Ausführungen individuell nach Kundenwunsch gefertigt. Die **Einzelfächer** sind kombinierbar und eignen sich sowohl für den Wandeinbau als auch freistehend mit Sockelgestellen. Der **Korpus** eines Wertfaches beträgt 1,5 mm Stärke, die Tür 2 mm Stärke. Die **Oberflächenlackierung** ist im Rahmen der RAL-Farbkarte als Standard wählbar.



CLAVIS Deutschland GmbH
Grüner Weg 38
34117 Kassel

Telefon: +49 (0)561 988 499-0
E-Mail: info@tresore.eu
Internet: www.tresore.eu



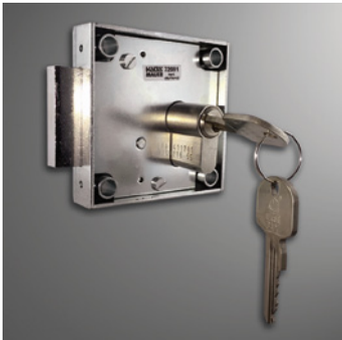
Verschlüsse für Wertfachanlagen

Hebelzylinder



- einfach verschiedenschließend

Profilhalbzylinderschloss



- vorgerichtet oder schon bestückt mit Profilhalbzylinder in Schließanlagenform mit Sicherungskarte oder ohne (Ausführungen möglich als Hauptschließanlage oder Generalhauptschließanlage)

Doppelbartverschlüsse (Tresorschlösser)



Carl Wittkopp Tresorschloss 2648

- Schlosskasten und Riegel aus Zink-Druckguss
- Optional Schloss über Hauptschlüssel schließend: Der Hauptschlüssel öffnet als übergeordneter Schlüssel jedes Schloss der Schließanlage, der Benutzerschlüssel dagegen nur ein einziges.
- Für Hauptschließanlagen bis max. 50 Fächern geeignet

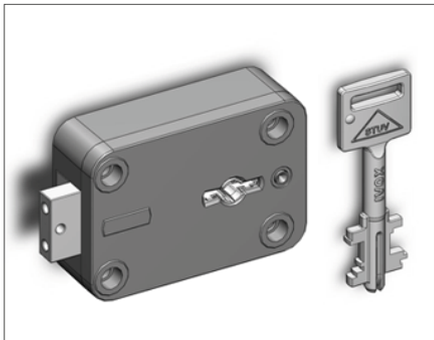


STUV Tresorschloss

- VdS Schlossklasse 1 / A nach EN 1300
- Gehäuse und Riegel Zink-Druckguss, rechts, 2 Schlüssel 60 mm



Doppelbartverschluss mit aufgesetztem Hauptschlüssel-Charakter



STUV Tresorschloss mit Hauptschlüsselsystem - IVOX

- Tresorschloss mit Hauptschlüsselsystem, Gehäuse und Riegel Zink-Druckguss, rechts, Zuhaltungen verdeckt, Abtastschutz, 2 Schlüssel 75 mm lang

STUV Hauptschlüssel - IVOX

- Zink-Druckguss, vernickelt, Schlüssellänge 75 mm

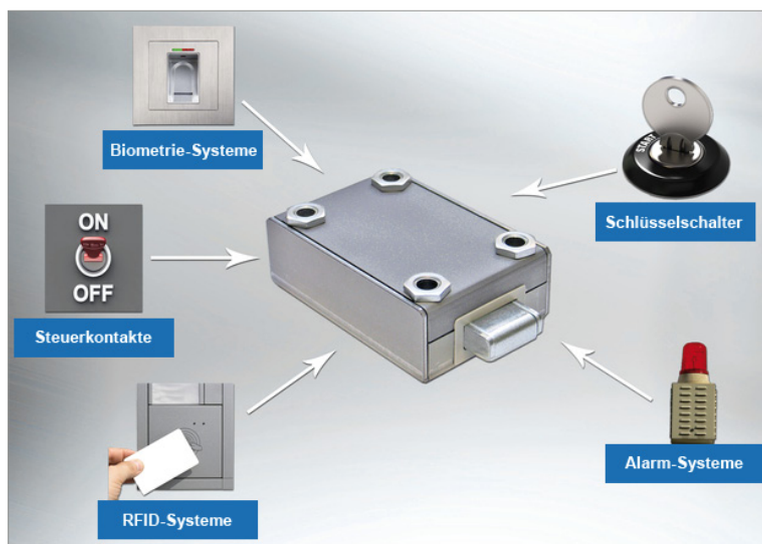
Elektronischer Verschluss



Carl Wittkopp SmartCam

- Geeignet für Schrank- und Fachtüren sowie Schubladen
- 4 verschiedene Einbaurichtungen
- Massives Metallgehäuse
- Ideal zur Nachrüstung, schneller Austausch von Standard Hebel-Zylindern
- 4 verschiedene Betriebsarten für verschiedene Anforderungen und Benutzer / Benutzergruppen
- Benutzerführung mit optischen und akustischen Signalen
- Flexible Änderung von Benutzeranzahl, Zugriffsrechten und Codelängen

Öffnungsmöglichkeit mit RFID-Chip



Carl Wittkopp Remote 3000

- Verschluss für Außensteuerung (= Remote)
- Wahlweise Puls- oder Dauersignal. Die Steuerung erfolgt durch automatisches Erkennen der Signale
- Einfachste Anbindung an externe Steuerungen mittels Remote 3000
- Signalverkettung mehrerer Schlösser möglich, z.B. Schleusenfunktion