

bürgerorientiert - professionell - rechtsstaatlich

Schließzylinder

A4

Schließzylinder sind ein wichtiger Bestandteil einer Türsicherung.

Aber nur in der Systemeinheit von

- Schloss
- Schließzylinder
- Schutzbeschlag
- Schließblech
- Bändersicherungen
- Türblatt- und Türrahmenstabilität
- ggf. Zusatzschlössern

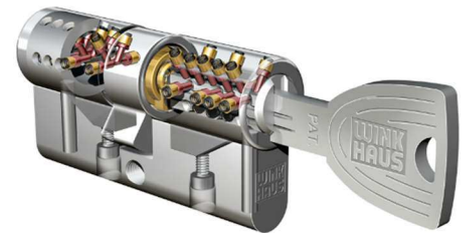


Bild: Winkhaus GmbH & Co. KG

kann von ausreichender Türsicherung gesprochen werden.

Neben den **Profilzylindern** findet man in Türen auch Rund- und Ovalzylinder. Rundzylinder alter Bauart sind für Außentüren nur geeignet, wenn sie den u.a. Anforderungen entsprechen.

AUSWAHL GÄNGIGER PROFILZYLINDERARTEN

Bei Einbrüchen in Wohn- und Gewerbeobjekte werden Schließzylinder von Straftätern in vielfältiger Weise angegriffen. Sie müssen daher Schutz bieten gegen die Täterarbeitsweisen

Abbrechen - Aufbohren - Nachsperren - Nachschließen - Herausziehen - Durchschlagen

Picking - Schlagtechnik - unberechtigte Schlüsselnachfertigung und -beschaffung.

Die äußerliche Form des Schlüssels spielt nicht die entscheidende Rolle, allerdings erschweren komplexe Geometrien die unberechtigte Nachfertigung



Standard Profilzylinder



Wendeschlüsselsysteme



Elektronischer Profilzylinder



AUSWAHL GÄNGIGER SCHLÜSSELFORMEN

Zacken



Wendeschlüssel mit Bohrmulden



Schlüssel für elektronischen Profilzylinder



Die Normenvielfalt und Gütekennzeichnung ist gerade bei Schließzylindern für den Verbraucher eher verwirrend. Fordern Sie deshalb grundsätzlich **hochwertige Schließzylinder** (geprüft und zertifiziert durch eine akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN ISO/IEC 17065 z.B. PIV-CERT-Velbert – VdS-Zertifizierungsstelle-Köln -- SKG-IKOB CERTIFICATIE, Geldermalsen (NL)).

Die aktuelle DIN 18252 wie auch die DIN EN 15684 beschreibt gleichlautend mit der DIN EN 1303 die Sicherheitseigenschaften von Profilzylindern bzw. Schließzylindern. Empfehlenswert sind diese, wenn sie der Angriffswiderstandsklasse A besser B bzw. mit zusätzlichem Ziehschutz den Angriffswiderstandsklassen C besser D entsprechen. Gleichwertig sind Schließzylinder nach der früheren DIN 18252 in den Angriffswiderstandsklassen 1 bzw. 2.

Profilzylinder			
DIN 18252 / DIN EN 1303/ DIN EN 15684	„Alte“ DIN EN 15684 / „alte“ DIN 18252	VdS 2156	
Angriffswiderstandsklasse		Klassifizierung	
A / C	Angriffswiderstandsklasse 1	VdS* VdS**	Der VdS hat höhere Prüfanforderungen als die DIN EN. Eine exakte Gegenüberstellung der Profilzylinder ist daher nicht möglich.
B / D	Angriffswiderstandsklasse 2	VdS***	

Sicherstellung der Qualität (Zertifizierung)

Um sicherzustellen, dass die produzierten Profilzylinder auch wirklich gleichbleibend der Qualität des geprüften Musterzylinders entsprechen, sollte die Produktion einer laufenden Fremdüberwachung mit regelmäßigen Kontrollprüfungen unterliegen.

Erkennbar ist dies an der Kennzeichnung mit einem der unten dargestellten Zeichen.

Die Klassifizierung erfolgt nach DIN EN 1303 in einem achtstelligen Schlüssel. Den Angriffswiderstand beschreibt die letzte Stelle:

0 ist ungeeignet bei Anforderungen an den Einbruchschutz

A steht für die erste Sicherheitsklasse ohne Ziehschutz

B steht für die höhere Sicherheitsklasse ohne Ziehschutz

C steht für die erste Sicherheitsklasse mit Ziehschutz

D steht für die höhere Sicherheitsklasse mit Ziehschutz

BEACHTEN SIE

- Bei Übernahme einer neuen Wohnung, eines Hauses oder eines Gewerbeobjektes und bei Verlust des Schlüssels sind grundsätzlich neue Schließzylinder einzubauen. Niemand kann gewährleisten, dass nicht weitere (alte) Schlüssel im Umlauf sind oder verloren gegangene bzw. gestohlene Schlüssel widerrechtlich benutzt werden.
- Wenn Sie Ihren Schlüssel verloren haben oder er unterwegs gestohlen wurde und Ihre Anschrift für die/den Täter erkennbar sein könnte, sollten Sie unverzüglich einen Austausch des Schließzylinders veranlassen und Nachbarn oder Freunde bis zu Ihrer Rückkehr mit der Beaufsichtigung Ihrer Wohnung beauftragen.
- Die Nachfertigung von Schlüsseln und/oder Schließzylindern darf nur durch den Hersteller, autorisierte Händler und gegen Vorlage eines Legitimationsausweises (Sicherungskarte) möglich sein.
- Achten Sie beim Austausch des Schließzylinders auf vollständige Aushändigung aller dazugehörigen Schlüssel.
- Sicherungskarten sollten nicht beim Händler verbleiben und/oder dort deponiert werden. Sie gehören zu Ihren persönlichen Unterlagen, die sicher aufzubewahren sind.
- Schließzylinder sollten über eine Not-/Gefahrenfunktion verfügen. Diese Zylinder lassen sich mit einem berechtigten Schlüssel von außen öffnen, wenn innen ein Schlüssel steckt.

Fragen Sie uns, wenn Sie

- den Einbau einer Schließanlage (Zentralschloss-, Hauptschlüssel-, Generalhauptschlüsselanlagen) planen,
- innovative, elektronische Schließsysteme einbauen möchten (nach VdS 2156-2 Klasse A - C),
- motorisch angetriebene, Transponder gesteuerte, biometrisch überwachte, selbst schließende (Mehrpunkt-) Verriegelungssysteme benötigen.