



# ZEISS IKON SCHLÖSSER



Für die Richtigkeit der in diesem Katalog enthaltenen Preise, Abbildungen, Beschreibungen, Größen und Gewichte sowie für die darin vorkommenden Druckfehler oder Irrtümer übernehmen wir keine Gewähr. Materialangaben sind Veränderungen unterworfen. Wir behalten uns vor, andere Werkstoffe zu verwenden.

**ZEISS IKON AG GOERZWERK · BERLIN**

# ZEISS IKON SCHLÖSSER

EINBAU-ZYLINDER		EINSTECK-SCHLÖSSER		EINBAU-SICHERUNG		ROSETTEN		MÖBEL-SCHLÖSSER	
Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite
Beschreibung	4	211	13	ZI 542		1245	14	611	17
599	5	201	13	8-16 mm	16	1246H	14	621	17
531	5	201	12			1246T	14	571	17
532	6	204	12			1247	14	572	17
533	6	261	10			1270	15	573	17
535	7	281	11			1276	15		
536	9					1279	15		
537	9					1279A	15		
Verlängerung	7					1279G	15		
Einbau	8					1280	15		
Schnittwerkzeug	8					1290	15		
KASTENSCHLÖSSER				HANG-SCHLÖSSER		ZUBEHÖR		TÜR-SCHLIESSER	
Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite	Nr.	Seite
104	18	155	22	320	26	1001	28	1	29
111	18	157	22	321 (a)	26	1002	28	2	29
131	19	161	23	322 (a)	26	1003	28	3	29
133	19	162	23	323 (a)	26	1004	28	4	29
134	20	167	23	324 (a)	26	1006	28	5	29
Ikön	20	183	24	302	27	1007	28	6	29
151	21	191	24	344	27	1008, 1011	28		
153	21	199	25	323 F	27	1012, 1151	28		
		193	25	324 M	27	1152, 1153	28		
						1156, 1170	28		
						1180, 1182	28		

Verschluß-Anlagen . . . . . Seite 30 und 31  
 Verkaufshelfer . . . . . Seite 32  
 Lieferungs- und  
 Zahlungsbedingungen . . . . . S. Umschlagseite



# DIE GROSSE DIEBESSICHERHEIT

unserer Zylinderschlösser wird zum großen Teil durch die fein abgestuften Stiftzuhaltungen, die in einem Zylinder untergebracht sind, gewährleistet. Wird in den Schlüsselkanal der zu dem Schloß gehörige Schlüssel eingeführt (Abb. 1), so stellen sich die einzelnen Zuhaltungen, je nach ihrer Größe durch die verschiedenen Kerben des Schlüssels hochgehoben, so ein, daß die Schnittpunkte der oberen und unteren Zuhaltungen in einer Linie liegen, d. h. der obere Rand der Stiftzuhaltungen schließt genau mit der Außenfläche des Zylinderkerns ab. Dadurch kann der Zylinder gedreht und das Schloß betätigt werden. Wird in den Schlüsselkanal ein falscher Schlüssel eingeführt (Abb. 2), so ragen einzelne Zuhaltungen in den Zylinder oder Mantel hinein, da in diesem Fall die Kerben des Schlüssels nicht mit den Zuhaltungen übereinstimmen; der Zylinderkern kann also nicht gedreht werden.



Abb. 1. Querschnitt des Zylinders nach Einführen des richtigen Schlüssels



Abb. 2. Querschnitt des Zylinders nach Einführen des falschen Schlüssels

Die fein abgestuften Stiftzuhaltungen werden so zusammengesetzt, daß Hunderttausende verschiedener Schließungen mit einem einzigen Schlüsselprofil erzielt werden. Zu jedem Schloß werden daher nur Originalschlüssel geliefert.

Das Einführen von Dietrichen und Sperrwerkzeugen in den außerordentlich dünnen Schlüsselkanal ist unmöglich.

Unsere Zylinderschlösser entsprechen also auf Grund der beschriebenen Eigenschaften voll und ganz den Ansprüchen, die an ein **hochwertiges Sicherheitsschloß** gestellt werden müssen.

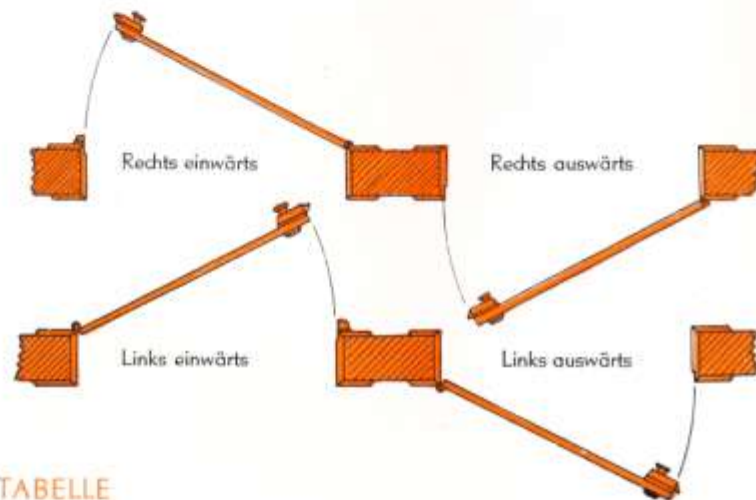
# WICHTIG FÜR SCHLOSSBESTELLUNGEN

Wir bitten nach Möglichkeit um Angabe, ob die Schlösser bei Falz- oder stumpfen Türen Verwendung finden. Es werden geliefert:

**für Falztüren:** hohe Schließkästen für Kastenschloß,  
Winkelschließblech für Einsteckschloß,

**für stumpfe Türen:** niedrige Schließkästen für Kastenschloß,  
Lappenschließblech für Einsteckschloß.

Zur Vereinheitlichung der Bezeichnung bitten wir, bei Bestellung die Art der Tür nach folgender Übersicht zu kennzeichnen:



## SCHRÄGENTABELLE

Einsteckschlösser mit schrägem Stulp werden erst nach Auftragserteilung angefertigt. Um Rückfragen zu vermeiden, bitten wir, in der Bestellung die genaue Schräge laut nachstehender Tabelle anzugeben:

Nr.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	40 mm																				

## ZEISS IKON EINBAUZYLINDER

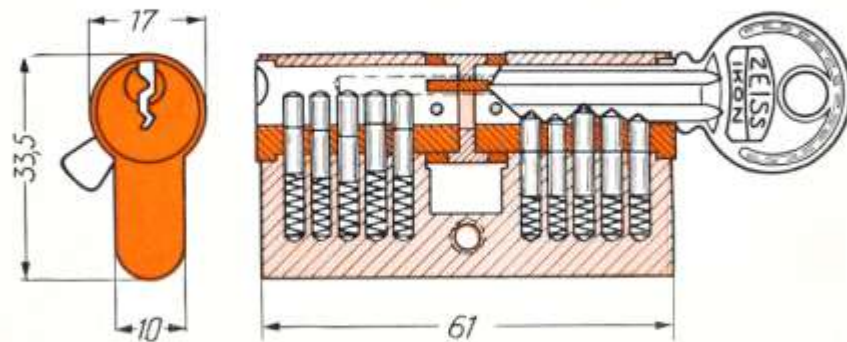
Die vollkommene, unerreichte Konstruktion und Ausführung der Zeiss Ikon Einbauzylinder hat sich im Laufe der Zeit bestens bewährt. Die großen Vorteile des Zylinders bestehen darin, daß er aus **einem massiven Stück** hergestellt ist und eine besonders einfache und zugleich sichere Befestigungsart hat.

Bei den Einbauzylindern Nr. 529 bis 535 sind die Abmessungen auf das Mindestmaß herabgesetzt, daher die **bekannte charakteristische Form** dieser Zylinder (Hahnprofil).

**Diese Zweckform (Hahnprofil) und die vollkommene Konstruktion zusammen verleihen den Zeiss Ikon Einbauzylindern universale Anwendungsmöglichkeiten.** Vorteilhaft ist die einfache und rasche Auswechslungsmöglichkeit, ohne das Schloß aus der Tür zu entfernen, weil Sicherheitsträger und Schloß unabhängig voneinander sind.

Zeiss Ikon Einbauzylinder finden nicht nur Verwendung in Verbindung mit kompletten Einsteckschlössern für Neubauten, sondern verwandeln durch nachträglichen Einbau bereits vorhandene gewöhnliche Einsteck- und Kastenschlösser in hochwertige Sicherheitsschlösser.

Vorhandene Langschilder und auch Kunstbeschläge können weiter verwendet werden, da **der Durchbruch für den Einbauzylinder nur etwas größer als ein Schlüsselloch ist.** Die Befestigung des Zylinders im Schloß erfolgt durch eine Schraube von der Stulpseite her. **Außerdem steht die Schließnase bei abgezogenem Schlüssel seitwärts der durchgehenden Profilierung im Schloßgehäuse, so daß das Einsetzen und auch das Herausnehmen des Zylinders nur durch den Schlüsselinhaber möglich ist.** Durch diese doppelte Befestigung und seine Zweckform ist der Einbauzylinder **gegen Abreißen, Abdrehen und gegen Durchschlagen geschützt.**



Querschnitt und Maßangaben für den Einbau-Doppelzylinder Nr. 531 mit je 5 Stiftzuhaltungen

## EINBAU-DOPPELZYLINDER NR. 531 FÜR EINSTECKSCHLÖSSER



Abbildung in natürlicher Größe

### Hahnprofil

von beiden Seiten schließbar, beiderseitig mit je 5 Stiftzuhaltungen. Ausbügung über die Konstruktion und die Anwendungsmöglichkeiten siehe ohne Schwierigkeiten nach der Einbauvorschrift nachträglich in bereits Gebrauch befindliche normale Einsteckschlösser eingebaut werden und ver-

fürliche Beschreibung Seite 4. Er kann vorhandene und in wandelt diese da-

Für unsere neuartigen ZEISS IKON Verschlussanlagen, wie Haupt-, Generalhaupt- und Zentralschloß-Einrichtungen, wird der Zylinder Nr. 531 vorwiegend verwendet.

Nr. 531	ohne Rosetten mit 3 Schlüsseln	Gelb poliert	Weiß matt
	Normale Schließung	RM 8.40	RM 9.20
	mit Hauptschlüssel oder Zentralschloß-Einrichtung	RM 12.—	RM 12.80
	mit Generalhauptschlüssel-Einrichtung	RM 14.20	RM 15.—
	einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel		Stück RM 2.40
	einzelne Generalhauptschlüssel		Stück RM 3.30
	Rosettenpreise siehe Seite 14 und 15		

Gewicht etwa 0,25 kg Länge 61 mm Höhe 33,5 mm Schließnase 10 mm breit

Nr. 529 Einbau-Doppelzylinder, Hahnprofil, von beiden Seiten schließbar, beiderseitig mit nur je 4 Stiftzuhaltungen. Nur für besonders schwache Türen zu verwenden; im Interesse erhöhter Sicherheit ist der Einbauzylinder Nr. 531 mit je 5 Stiftzuhaltungen unbedingt vorzuziehen.

Gewicht etwa 0,22 kg Länge 53 mm Höhe 33,5 mm Schließnase 10 mm breit

ohne Rosetten mit 3 Schlüsseln	Gelb poliert	Weiß matt
	RM 8.—	RM 8.80

Die Zylinder können auch in anderen Färbungen gegen entsprechenden Aufpreis geliefert werden. Preis für Verlängerungen, gleich ob einseitig oder zweiseitig, für jeden angefangenen Zentimeter RM 2.—

## EINBAU-HALBZYLINDER NR. 532



### Hahnprofil

nur von einer Seite schließbar, mit 5 Stifzuhaltungen. Verwendung, wo die Räume nur von einer Seite

Dieser Zylinder findet überall dort verschlossen werden sollen.

Ganze Länge 40 mm      Länge von Mitte Schließnase bzw. Stulpschraube 30,5 mm  
 Höhe 33,5 mm      Schließnase 10 mm breit      Gewicht etwa 0,2 kg

Nr. 532 ohne Rosette mit 3 Schlüsseln	Gelb poliert	Weiß matt
Normale Schließung	RM 5.90	RM 6.70
mit Hauptschlüssel- oder Zentralschloß-Einrichtung	RM 7.70	RM 8.50
mit Generalhauptschlüssel-Einrichtung	RM 8.80	RM 9.60
Einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel		Stück RM 2.40
Einzelne Generalhauptschlüssel		Stück RM 3.30
Rosettenpreise siehe Seite 14 und 15		

## EINBAU-DOPPELZYLINDER NR. 533



### Hahnprofil

Standard-Ausführung **nur** für Kastenschlösser

von beiden Seiten schließbar, beiderseitig mit je 5 Stifzuhaltungen. ist um 30 mm verlängert, so daß er für Kastenschlösser mit normaler Türstärke von 45 mm verwendet werden kann.

Eine Seite des Zylinders Werkhöhe bis zu einer

Gewicht etwa 0,35 kg      Länge 91 mm      Höhe 33,5 mm      Schließnase 14 mm breit

Nr. 533 ohne Rosette mit 3 Schlüsseln	Gelb poliert	Weiß matt
Normale Schließung	RM 8.40	RM 9.20
mit Hauptschlüssel- oder Zentralschloß-Einrichtung	RM 12.—	RM 12.80
mit Generalhauptschlüssel-Einrichtung	RM 14.20	RM 15.—
Einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel		Stück RM 2.40
Einzelne Generalhauptschlüssel		Stück RM 3.30
Rosettenpreise siehe Seite 14 und 15		

## EINBAU-DOPPELZYLINDER NR. 535



### Großes Hahnprofil mit extra hoher Schließnase

von beiden Seiten schließbar, beiderseitig mit je 5 Stifzuhaltungen. Besonders hohe und breite Schließnase. Dadurch eignet sich der Zylinder Nr. 535 vorzüglich für den nachträglichen Einbau in schwere Haustür-Einsteckschlösser, die außergewöhnlich hohe und breite Schlüsselbärte besitzen (Portale, Tore, Kirchentüren usw.).

Gewicht etwa 0,35 kg      Länge 61 mm      Höhe 38,5 mm      Schließnase 14 mm breit

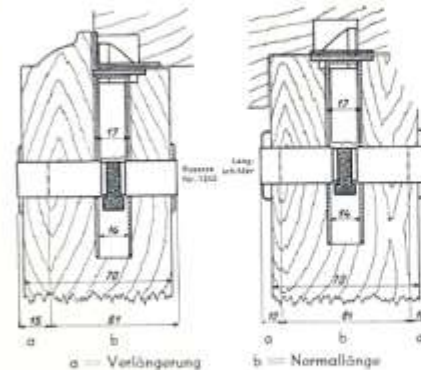
Nr. 535 ohne Rosetten, mit 3 Schlüsseln	Gelb poliert	Weiß matt
Normale Schließung	RM 8.40	RM 9.20
mit Hauptschlüssel- oder Zentralschloß-Einrichtung	RM 12.—	RM 12.80
mit Generalhauptschlüssel-Einrichtung	RM 14.20	RM 15.—
einzelne Haupt- und Gruppenschlüssel		Stück RM 2.40
einzelne Generalhauptschlüssel		Stück RM 3.30
Rosettenpreise siehe Seite 14 und 15		

## VERLÄNGERTE EINBAU-ZYLINDER

### für besonders starke Türen

Die Abmessungen unserer Einbauzylinder sind Mindestmaße. Bei sehr starken Türen, bei denen die festgelegten Normallängen unserer Zylinder nicht ausreichen, ist eine Verlängerung der Zylinder erforderlich.

Preis für Verlängerungen, gleich ob einseitig oder zweiseitig, für jeden angefangenen Zentimeter RM 2.—



Zur Beachtung bei Bestellung verlängerter Zylinder:

- Bei Falztüren (Abbildung 1) ist die Verlängerung meist einseitig vorzunehmen.
- Bei stumpfeinschlagenden Türen (Abbildung 2) wird der Zylinder an beiden Seiten gleichmäßig verlängert, da das Schloß vorwiegend auf Mitte kommt.
- Erforderlich ist die Einsendung einer Skizze mit genauen Maßangaben, aus welcher Stärke der Tür und Sitz des Schloßes hervorgehen.

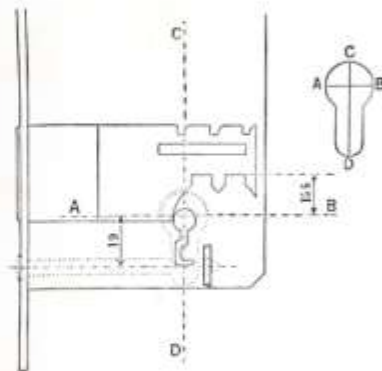
Den nebenstehenden Abbildungen wurde eine 70 mm starke Tür zugrunde gelegt.

Bei schwachen Türen sind für den herausstehenden Zylinder an beiden Seiten der Tür Ausgleichsrosetten zu verwenden. Rosetten und deren Preise siehe Seite 14 und 15.

## EINBAUANWEISUNG FÜR EINBAUZYLINDER

für nachträglichen Einbau in vorhandene gewöhnliche Einsteckschlösser

1. Linie A-B 15,5 mm vom Schlüsselleingriff, wie Zeichnung zeigt, im geöffneten Schloß anreißen.
2. Linie C-D durch Mitte Schlüsselloch anreißen.
3. Anreißplättchen auflegen, so daß sich die Linien A-B und C-D mit den angerissenen Linien decken.
4. Zylinderdurchbruch anreißen und ausgearbeiteten Durchbruch auf die Schloßdecke übertragen.
5. Loch für Befestigungsschraube bohren und ansenken.
6. Schraubenführung einnieten.



**Es ist darauf zu achten, daß die Schließnase, die den Einbauzylinder durch ihre Schrägstellung gegen Herausziehen sichert, nach abgezogenem Schlüssel dem Stulp abgewendet ist.**

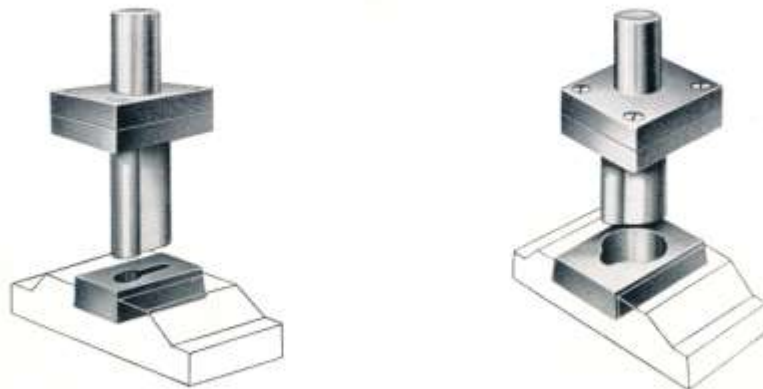
**DER ZYLINDER DARF NICHT GEÖLT WERDEN!**

## SCHNITTWERKZEUGE FÜR DEN ZYLINDERDURCHBRUCH

Unentbehrlicher Helfer beim nachträglichen Einbau unserer Einbauzylinder. Dieses Werkzeug erleichtert das Lochen der Schloßdecke und Beschläge ganz bedeutend und macht sich schon beim Einbau einer geringen Anzahl von Zylindern bezahlt.

NR. 591 FÜR ZYLINDER MIT HAHNPROFIL 529, 531, 532 u. 533

NR. 592 FÜR ZYLINDER MIT RUNDEM PROFIL 536 u. 537



Diese Schnittwerkzeuge werden in eigener Werkstatt hergestellt und zu Selbstkosten abgegeben. Preis auf Anfrage.

## EINBAU-DOPPELZYLINDER NR. 536



### Rundes Profil

von beiden Seiten schließbar, beiderseitig mit je 5 Stiftzuhaltungen. Konstruktion und Beschaffenheit dieses Zylinders ist die gleiche wie beim Doppelzylinder Nr. 531.

Gewicht etwa 0,35 kg Länge 61 mm Durchmesser 29 mm

Nr. 536 ohne Rosetten, mit 3 Schlüsseln

Normale Schließung

Mit Hauptschlüssel- oder Zentralschloß-Einrichtung

Mit Generalhauptschlüssel-Einrichtung

einzelne Haupt- und Gruppenschlüssel

einzelne Generalhauptschlüssel

Rosettenpreise siehe Seite 14 und 15

Konstruktion und Beschaffenheit dieses Zylinders ist die gleiche wie beim Doppelzylinder Nr. 531.

Schließnase 10 mm breit

	Gelb poliert	Weiß matt
RM	8.40	9.20
RM	12.-	12.80
RM	14.20	15.-
Stück	RM	2.40
Stück	RM	3.30

## EINBAU-HALBZYLINDER NR. 537



### Rundes Profil

nur von einer Seite schließbar, mit 5 Stiftzuhaltungen. Zylinders ist die gleiche wie beim Halbzylinder Nr. 532.

Gewicht etwa 0,3 kg Länge von Mitte Schließnase bzw. Stulpschraube 30,5 mm Länge 40 mm Durchmesser 29 mm Schließnase 10 mm breit

Nr. 537 ohne Rosette mit 3 Schlüsseln

Normale Schließung

Mit Hauptschlüssel- oder Zentralschloß-Einrichtung

Mit Generalhauptschlüssel-Einrichtung

Einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel

Einzelne Generalhauptschlüssel

Rosettenpreise siehe Seite 14 und 15

Konstruktion und Beschaffenheit dieses Zylinders ist die gleiche wie beim Halbzylinder Nr. 532.

	Gelb poliert	Weiß matt
RM	5.90	6.70
RM	7.70	8.50
RM	8.80	9.60
Stück	RM	2.40
Stück	RM	3.30

## HAUSTÜR-EINSTECKSCHLOSS NR. 261

MIT EINBAU-DOPPELZYLINDER NR. 531



Kastenstärke	16 mm
Werk	11 mm
Stulpbreite für stumpfe Türen	33 mm
Stulpbreite für Falztüren	27 mm
Stulplänge	300 mm
Nuß aus Eisen, Vierkant	9 mm
Mitte Drückernuß bis Mitte Zylinderkern	94 mm
Zylinderkern	94 mm
Kastenhöhe	200 mm



Beim Einsetzen des Zylinders ist stets darauf zu achten, daß die Schließnase bei abgezogenem Schlüssel dem Stulp abgewendet ist.

Nr. 261 2tourig, Schloßkasten fein schwarz gebrannt, Riegel, Falle, Stulp und Schließblech Eisen. Ober Arbeitsweise des eingebauten Doppelzylinders Nr. 531 siehe Seite 4 und 5.

Dornmaß	55	60	65	70	75	80	90	100	mm
Ganze Breite	90	95	100	105	110	115	125	135	mm
Gewicht etwa	1,800	1,850	1,900	1,950	2	2,050	2,150	2,300	kg

Gelb poliert, Preis mit 3 Schlüsseln RM 14.50 15.10 16.30 17.50

Weiß matt, Preis mit 3 Schlüsseln RM 15.30 15.90 17.10 18.30

Mehrpreis für Wechsel RM 1,30

Mehrpreis für schrägen Stulp RM -.50

Mehrpreis für Hauptschlüssel- oder Zentralschloß-Einrichtung je Schloß RM 3.60

Mehrpreis für Generalhauptschlüssel-Einrichtung je Schloß RM 5.80

Einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel Stück RM 2.40

Einzelne Generalhauptschlüssel Stück RM 3.30

Bei Bestellung bitten wir um Angabe der Bezeichnung: rechts oder links, mit oder ohne Wechsel und ob für Falz- oder stumpfe Türen.

## ZIMMERTÜR-EINSTECKSCHLOSS NR. 281

MIT EINBAU-DOPPELZYLINDER NR. 531



Kastenstärke	14 mm
Werk	10 mm
Stulpbreite für stumpfe Türen	30 mm
Stulpbreite für Falztüren	23 mm
Stulplänge	235 mm
Nuß aus Eisen, Vierkant	8 mm
Mitte Drückernuß bis Mitte Zylinderkern	78 mm
Kastenhöhe	166 mm

Beim Einsetzen des Zylinders ist stets darauf zu achten, daß die Schließnase bei abgezogenem Schlüssel dem Stulp abgewendet ist.

Nr. 281 2tourig, Schloßkasten fein schwarz gebrannt, Riegel, Falle, Stulp und Schließblech Eisen. Ober Arbeitsweise des eingebauten Doppelzylinders Nr. 531 siehe Seiten 4 und 5.

Dornmaß	45	50	55	60	65	70	mm
Ganze Breite	80	85	90	95	100	105	mm
Gewicht etwa	1,400	1,430	1,470	1,510	1,600	1,640	kg

Gelb poliert, Preis mit 3 Schlüsseln RM 12.20 12.60 13.—

Weiß matt, Preis mit 3 Schlüsseln RM 13.— 13.40 13.80

Mehrpreis für Wechsel RM 1.—

Mehrpreis für schrägen Stulp RM -.30

Mehrpreis für Hauptschlüssel- oder Zentralschloß-Einrichtung je Schloß RM 3.60

Mehrpreis für Generalhauptschlüssel-Einrichtung je Schloß RM 5.80

Einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel Stück RM 2.40

Einzelne Generalhauptschlüssel Stück RM 3.30

Bei Bestellung bitten wir um Angabe der Bezeichnung: rechts oder links, mit oder ohne Wechsel und ob für Falz- oder stumpfe Türen.

## EINSTECK-RIEGELSCHLOSS NR. 291



### 2tourig

mit besonders starkem Riegel, 35x12 mm, eingebautem Doppelschließzylinder Nr. 531 b (mit 2 Rosetten). Von beiden Seiten schließbar. Gewicht etwa 0,9 kg. Mit Hauptschlüssel-Einrichtung lieferbar.

Als Zusatzschloß für Laden- und Korridortüren geeignet  
Stulp 145x22x3 mm, Riegel und Schließblech Eisen

Nr. 291 Dornmaß 45, 50, 55, 60 mm, Kastenhöhe 85 mm, mit 3 Schlüsseln RM 11.—  
Größere Dornmaße Preis auf Anfrage.

## EINSTECK-RIEGELSCHLOSS NR. 294



### 2tourig

mit besonders starkem Riegel, 35x12 mm, und eingebauter Z. I. Sicherung Nr. 542 (mit 2 Rosetten). Von beiden Seiten schließbar. Gewicht etwa 0,6 kg. Das Schloß ist für Hauptschlüssel-Einrichtung nicht geeignet.

Als Zusatzschloß für Laden- und Korridortüren geeignet

Stulp 145x22x3 mm, Riegel und Schließblech Eisen

Nr. 294 Dornmaß 45, 50, 55, 60 mm, Kastenhöhe 85 mm, mit 2 Schlüsseln RM 7.60

mit 3 Schlüsseln RM 8.80

## EINSTECK-RIEGELSCHLOSS NR. 211



### 1tourig

mit eingebautem Schließzylinder und 6 Stützuhaltungen. Von beiden Seiten schließbar. Stulp 100x20 mm und Schloßkasten 45 mm breit, 13 mm dick, sind so gehalten, daß das Schloß 211 besonders in schwache Türen, mit Bronze- oder Eisenrahmen, eingebaut werden kann. Der extra starke Stahlriegel, 10x40 mm, schließt 20 mm aus.

Dornmaß	40	45	50	55	60 mm
Gewicht etwa	0,36	0,39	0,42	0,45	0,48 kg

Einsteck-Riegelschloß Nr. 211, Dornmaß 40, 45, 50, 55, 60 mm, mit 3 Schlüsseln RM 7.50  
Das Schloß ist für Hauptschlüssel-Einrichtung nicht geeignet.

## EINSTECK-RIEGELSCHLOSS „FINIS“ NR. 201



### 1tourig, jedoch mit 25 mm Ausschluß

mit eingebautem Schließzylinder und 4 Stützuhaltungen. Der besonders starke Riegel, 11x25 mm, aus einem Stück gearbeitet und in ganzer Stärke durchgehend, bietet den besten Schutz gegen gewaltsames Aufbrechen. Von beiden Seiten schließbar. Der Zylinder ist in den Schloßkasten fest eingebaut und steht an beiden Seiten nicht vor.

Dieses Schloß läßt sich besonders leicht einbauen

Dornmaß	40	45	50	55	60- mm
Gewicht etwa	0,54	0,57	0,60	0,64	0,68 kg brutto

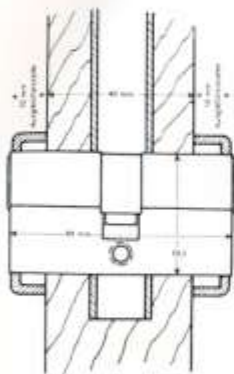
Preis mit 3 Schlüsseln RM 7.60

8.—

Das Schloß ist für Hauptschlüssel-Einrichtung nicht geeignet.



## VERWENDUNG VON AUSGLEICHSROSETTEN



Die Abmessungen unserer Einbauzylinder Nr. 529-537 sind Mindestmaße, bedingt durch die Anzahl der Stifzuhaltungen. Bei schwachen Türen sind deshalb für den herausstehenden Zylinder an beiden Seiten der Tür Ausgleichsrosetten zu verwenden (siehe folgende Seite). Bei sehr starken Türen, bei denen die festgelegten Normallängen unserer Zylinder nicht ausreichen, ist eine Verlängerung des Zylinders möglich.

## ROSETTEN, GELB POLIERT, FÜR DIE ZYLINDER 529-537



1245

**Nr. 1245**  
Geprägte Rosette, flache ovale Ausführung.  
Länge 65 mm, Breite 33 mm, Höhe 2,5 mm.  
Stück RM **-.30**

**Nr. 1247**  
Gegossene Ausgleichsrosette, ovale Ausführung, weiß matt.  
Zum Aufnieten auf Langschilder. Länge 38 mm, Breite 25 mm, Lieferbar in den Höhen 5 mm 7 1/2 mm 10 mm  
Stück RM **-.60 -.70 -.80**



1247

**Nr. 1246H**  
Hochgeprägte Ausgleichsrosette, ovale Ausführung.  
Länge 65 mm, Breite 40 mm, Lieferbar in den Höhen 3 mm 6 1/2 mm 10 mm  
Stück RM **-.40 -.50 -.60**



1246H

**Nr. 1246T**  
Tiefgeprägte Ausgleichsrosette, ovale Ausführung.  
Länge 65 mm, Breite 40 mm, Lieferbar in den Höhen 3 mm 6 1/2 mm 10 mm  
Stück RM **-.40 -.50 -.60**



1246T



1270

**Nr. 1270**  
Geprägte Rosette, runde extra hohe Ausführung.  
Durchmesser 45 mm, Höhe 9 mm.  
Stück RM **-.50**



1279

**Nr. 1276**  
Gegossene Rosette, runde Ausführung.  
Durchmesser 45 mm, Lieferbar in den Höhen 5 mm 10 mm 16 mm  
Weiß matt (Leichtmetall) Stück RM **-.80 -.90 1.-**  
Schwarz lack. (Eisen) RM **-.30 -.35 -.40**



1276

**Nr. 1279**  
Gußeiserne Ausgleichsrosette, schwarz lackiert, vierkantige Ausführung.  
Zum Anschrauben an Gittertorschlösser oder eiserne Türen. Länge 68 mm, Breite 34 mm, Gewicht etwa 0,09 kg. Lieferbar in den Höhen 6 mm 10 mm 16 mm 22 mm  
Stück RM **-.40 -.50 -.60**



1279A

**Nr. 1279A**  
Gußeiserne Ausgleichsrosette, schwarz lackiert, vierkantige Ausführung mit Regenschutz.  
Zum Anschrauben an Gittertorschlösser oder eiserne Türen. Länge 70 mm, Breite 35 mm, Lieferbar in den Höhen 6 mm 10 mm 19 mm  
Stück RM **-.50 -.60 -.70**



1279G

**Nr. 1279G**  
Gußeiserne Ausgleichsrosette, schwarz lackiert, vierkantige Ausführung.  
Zum Anschrauben an Gitter- und Kastenschlösser. Länge 40 mm, Breite 48 mm, Gewicht etwa 0,36 kg, Höhe 20 mm  
Stück RM **-.60**



1280

**Nr. 1280**  
Geprägte Rosette, runde Ausführung, Bronze-farbig, für die Zylinder 536 und 537.  
Durchmesser 48 mm, Höhe 9 mm.  
Stück RM **-.30**



1290

**Nr. 1290**  
Geprägte Rosette, ovale Ausführung, Bronze-farbig, für die Z.I.-Sicherung Nr. 542.  
Länge 57 mm, Breite 38 mm, Höhe 3 mm.  
Stück RM **-.30**

Sämtliche Rosetten können vernickelt und in jeder anderen gewünschten Färbung gegen entsprechenden Aufschlag geliefert werden.

## EINBAUSICHERUNG Z.I. 542

MIT STAHLFÜHRUNG

Diese Sicherung besitzt 6 Stiftzuhaltungen, welche gleichmäßig verteilt im Körper der Sicherung untergebracht sind; daher die Sternform des Schlüssels. Neuerdings sind die Schlüssel-Einführungen aus Stahl gearbeitet, nachträglich oberflächengehärtet und durch einen Kadmium-Oberzug gegen Rosten geschützt. Diese Stahlführungen verhindern gewaltsame Öffnungsversuche durch Beschädigung des Schloßzylinders. Außerdem sind die Stahl-Schlüssel-einführungen selbst bei starker Beanspruchung so gut wie keiner Abnutzung unterworfen. Die Sicherung darf nicht geölt, und am Bronzekörper darf nicht gefeilt werden.



Die Z.I. Sicherung verwandelt jedes gewöhnliche Türschloß in ein hochwertiges Sicherheitsschloß. Sie ist so klein gehalten, daß sie mühelos, ohne das Schloß oder die Tür zu beschädigen, in jedes vorhandene Türschloß, auch Wechselschloß, eingebaut werden kann. Der Wechsellappen braucht kaum nachgearbeitet zu werden, so daß nach Entfernung der Sicherung bei Wegzug usw. der frühere, alte Schlüssel wieder verwendet werden kann. Das mit dieser Sicherung versehene Schloß weist dann den großen Vorzug eines Zylinderschlusses mit Stiftzuhaltungen auf: eine fast unbegrenzte Anzahl von Schließungsmöglichkeiten.

Werkhöhe	Schlüssellänge	Schloßart	Preis je Stück mit 2 Schlüsseln
8 mm	70 mm	für Möbelschlösser	RM 4.80
10 mm	70 mm	für Einsteckschlösser	Mehrschlüssel bei gleichzeitiger
12 mm	85 mm	für Einsteckschlösser	Bestellung RM 1.20
14 mm	100 mm	für Kastenschlösser	
16 mm	100 mm	für Kastenschlösser	Gewicht, mit 2 Schlüsseln etwa 0,10 kg

Auf Wunsch kann die Sicherung 12 mm Werkhöhe mit 70 mm langem Schlüssel geliefert werden. Sämtliche Sicherungen sind mit 2, 3, 4, 5 und 6 Schlüsseln ständig sofort ab Lager lieferbar. Sicherungen mit mehr als 6 Schlüsseln sowie gleichschließende Sicherungen bedingen eine Lieferzeit von wenigen Tagen. Nicht über Hauptschlüssel schließend lieferbar (in diesen Fällen 531 Seite 4 ff. verwenden!).

## MÖBEL-EINLASS-SCHLÖSSER NR. 611 U. 621



Nr. 611 Einlaßriegelschloß für Schranktür und Schubladen, mit Möbelzylinder Nr. 571, mit 5 Stiften und 1 Zylinderrosette. Rückblech strich-polirt, Riegel Eisen poliert. Dommaß 25 - 70 mm.

Preis mit 2 Schlüsseln RM 4.60



Nr. 621 Einlaß-Fallenschloß 1 1/2 tourig, für Schranktür und Schublade, mit Möbelzylinder Nr. 571, mit 5 Stiften und 1 Zylinderrosette. Rückblech strich-polirt. Falle Eisen poliert. Dommaß 25-70 mm. Preis m. 2 Schlüsseln RM 6.—

Weitere Möbelschloßarten mit Zylinder auf Anfrage.

## MÖBEL-ZYLINDER NR. 571-573



Nr. 571

Nr. 571 hat 5 Stiftzuhaltungen und kleines Schlüsselprofil. Er eignet sich zum Anbau an Möbeleinlaß- und Bandkastenschlösser. (Für Einsteckschlösser nicht verwendbar.) Länge 20 mm, Durchmesser 22 mm. Der Möbelzylinder Nr. 571 mit kleinem Schlüsselprofil kann nicht mit der Einrichtung für Hauptschlüssel geliefert werden.

Gelb poliert, mit Rosette und 2 Schlüsseln RM 2.90



Nr. 572 u. 573

Nr. 572 kann mit der Einrichtung für Hauptschlüssel angefertigt werden, jedoch können nur Möbelzylinder Nr. 572 Verwendung finden. Länge 22 mm, Durchmesser 23 mm.

Gelb poliert, mit Rosette und 2 Schlüsseln RM 3.60  
Mehrpreis für Hauptschlüssel-Anlage je Stück RM 1.50

Nr. 573 kann dagegen zusammen mit unseren übrigen Schloßtypen in jede Hauptschlüssel- und Generalhauptschlüssel-Einrichtung einbezogen werden. Der Zylinder Nr. 573 ist auch ohne Hauptschlüssel-Einrichtung mit normaler Schließung lieferbar. Länge 25 mm, Durchmesser 29 mm.

Gelb poliert, mit Rosette und 2 Schlüsseln RM 4.50  
Mehrpreis f. Hauptschlüssel-Anlage je Stück RM 1.50  
Mehrpreis f. Generalhauptschlüssel-Anl. je Stück RM 2.—

# NEU! KASTENFALLENSCHLOSS NR. 104

MIT DIEBESFALLE UND AUTOMATISCHER RIEGELSCHLIESSUNG



1 1/2 tourig

mit Außenzylinder und Drehknopf. Sperrknopf für bar mit dem Schlüssel (Diebesfalle). Von außen ist zu betätigen. Das Schloß schließt sich beim Zuschlagen springen der Falle selbsttätig ab. Ein nachträgliches Verlassen der Räume nicht mehr notwendig. Für den vollständigem Zurückziehen der Falle mittels Drehknopf und Eindrücken des Sperrknopfes außer Funktion gesetzt werden. Ausrüden der Falle kann dann nur über den Innenzylinder mit Schlüssel erfolgen.

Feststellung des Drehknopfes, nur lös- das Schloß jederzeit mit dem Schlüssel der Tür durch automatisches Vor- Abschließen mit dem Schlüssel ist beim Tagesgebrauch kann das Schloß nach

Für Ärzte, Rechtsanwälte, Juweliere und Wohnungen besonders geeignet

Schloßgehäuse 100 x 75 mm Gewicht etwa 1,03 kg Dornmaß 60 mm

Nr. 104 Stahlblech, nahtlos gezogen, Hochglanz schwarz lackiert RM 14.-

## KASTENFALLENSCHLOSS NR. 111



1/2 tourig

mit ovalem Drehknopf, Außenzylinder und Fallenfeststellung. Betätigung von innen mit dem Drehknopf, von außen durch Schlüssel. Die Falle kann für den Tagesgebrauch außer Betrieb gesetzt werden. Rechts und links verwendbar. Falle umlegbar (für Auswärtstüren).

Das Schloß Nr. 111 ist besonders für Korridor- und Durchgangstüren zu empfehlen

Schloßgehäuse 68 x 95 mm Gewicht etwa 0,95 kg Dornmaß 60 mm

Nr. 111 S	Gußeisen, schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln	RM 5.60
Nr. 111 G	Gußeisen, silbergrau, mit 3 Schlüsseln	RM 6.10
Nr. 111 K	Gußeisen, altverkupfert, mit 3 Schlüsseln	RM 6.60

## KASTENRIEGELSCHLOSS NR. 131



1 tourig

mit ovalem Drehknopf, Außenzylinder und Riegel 15 x 25 mm. Das Schloß wird von außen mit dem Schlüssel, von innen mit dem Drehknopf betätigt. Für rechte und linke Türen verwendbar durch Umlegen des Riegels.

Das beliebteste Zusatz-Sicherheitsschloß für Korridortüren

Schloßgehäuse 68 x 95 mm Gewicht etwa 1 kg Riegelausschluß 22 mm Dornmaß 60 mm

Nr. 131 S	Gußeisen, schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln	RM 6.60
Nr. 131 G	Gußeisen, silbergrau, mit 3 Schlüsseln	RM 7.10
Nr. 131 K	Gußeisen, altverkupfert, mit 3 Schlüsseln	RM 7.60

## KASTENRIEGELSCHLOSS NR. 133



1 tourig

mit Außen- und Innenzylinder. Riegel 15 x 25 mm. Das Schloß kann von außen und innen nur mit dem Schlüssel geschlossen werden. Für rechte und linke Türen verwendbar durch Umlegen des Riegels.

Besonders für Glas- und Lüdentüren geeignet

Schloßgehäuse 68 x 95 mm Gewicht etwa 1,05 kg Riegelausschluß 22 mm Dornmaß 60 mm

Nr. 133 S	Gußeisen, schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln	RM 9.-
Nr. 133 G	Gußeisen, silbergrau, mit 3 Schlüsseln	RM 9.50
Nr. 133 K	Gußeisen, altverkupfert, mit 3 Schlüsseln	RM 10.-

## KASTENRIEGELSCHLOSS NR. 134

2teurig



mit ovalem Drehknopf und fest anmontiertem Außenzylinder (Hahnprofil). Dieses Schloß kann leicht auch von ungeübter Hand angebracht werden. Schließbar von außen mit dem Schlüssel, von innen mit dem Drehknopf. Für rechte und linke Türen verwendbar durch Umlagen des Riegels und des Zylinders.

**Gern gekauftes Zusatzschloß für Korridortüren**

Schloßgehäuse 68 x 95 mm Gewicht etwa 0,92 kg Riegelausschluß 22 mm Dornmaß 60 mm

Nr. 134 S Gußeisen, schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln RM 7.60  
 Nr. 134 K Gußeisen, altverkupfert, mit 3 Schlüsseln RM 8.60

## KASTENRIEGELSCHLOSS „IKON“

2teurig



mit im Schloß liegenden Zylinder, 6 Stifzuhaltungen, Kreuzbartschlüssel. Der Stahlriegel, 10 x 30 mm, ist aus einem Stück gearbeitet und in ganzer Stärke durchgehend. Schloß und Schließkasten Stahlblech nahtlos gezogen. Das Schloß kann von außen und innen nur mit dem Schlüssel geschlossen werden. Mit Hauptschlüsseleinrichtung nicht lieferbar.

**Das „Ikon“-Schloß ist schnell und leicht anzubringen**

Beim Kauf auf rechte oder linke Tür achten!

Schloßgehäuse 103 x 75 mm Gewicht etwa 0,7 kg  
 Riegelausschluß 25 mm Dornmaß 60 mm

„Ikon“-Kastenschloß mit 2 oder 3 Schlüsseln lieferbar. Preis auf Anfrage.

## KASTENRIEGELSCHLOSS NR. 151

2teurig



mit ovalem Drehknopf und Außenzylinder. Der wuchtige Stahlriegel, 10 x 40 mm, aus einem Stück gearbeitet und in ganzer Stärke durchgehend, bietet größte Sicherheit, Schloß und Schließkasten aus Stahlblech nahtlos gezogen. Schließbar von außen mit dem Schlüssel, von innen mit dem Drehknopf. Beim Kauf auf rechte oder linke Tür achten!

**Das Schloß 151 eignet sich vorzüglich für Lager- und Geschäftsräume, aber auch für Korridortüren ohne Glasfüllung**

Schloßgehäuse 104 x 75 mm Gewicht etwa 1,10 kg Riegelausschluß 25 mm Dornmaß 60 mm

Nr. 151 Stahlblech, Hochglanz schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln RM 9.-

## KASTENRIEGELSCHLOSS NR. 153

2teurig



mit Außen- und Innenzylinder. Wie bei Nr. 151 ist der Stahlriegel aus einem Stück gearbeitet und in ganzer Stärke durchgehend. Schloß- und Schließkasten aus Stahlblech nahtlos gezogen. Das Schloß kann von innen und außen nur mit dem Schlüssel geschlossen werden. Beim Kauf auf rechte oder linke Tür achten!

**Verwendbar für Glas- und Ladentüren**

Schloßgehäuse 104 x 75 mm Gewicht etwa 1,10 kg Riegelausschluß 25 mm Dornmaß 60 mm

Nr. 153 Stahlblech, Hochglanz schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln RM 11.20

## KASTENFALLENSCHLOSS NR. 155

1 1/2  
tourig



mit ovalem Drehknopf und Außenzylinder. Die Falle, 16 x 28 mm, kann eine weitere Tour herausgeschossen werden und wirkt dann als Riegel; für den Tagesgebrauch kann sie außer Betrieb gesetzt werden. Schloß- und Schließkasten aus Stahlblech nahtlos gezogen. Schließbar von außen mit dem Schlüssel, von innen mit dem Drehknopf. Beim Kauf auf rechte oder linke Tür achten. Falle aus Stahl, umlegbar (für Auswärtstüren).

Geeignet als Alleinschloß für Korridortüren ohne Glasfüllung

Schloßgehäuse 100 x 65 mm

Gewicht etwa 1,10 kg

Ausschluß der Falle bei 1 1/2 Touren 25 mm

Dornmaß 60 mm

Nr. 155 Stahlblech, Hochglanz schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln RM 9.—

## KASTENFALLENSCHLOSS NR. 157

1 1/2  
tourig



mit Außen- und Innenzylinder und Ziehknopf; von beiden Seiten mit dem Schlüssel zu betätigen. Die Falle, 16 x 28 mm, kann eine weitere Tour herausgeschossen werden, sie wirkt dann als Riegel und kann dann nicht mehr mit dem Ziehknopf zurückgezogen werden; für den Tagesgebrauch kann sie außer Betrieb gesetzt werden. Schloß- und Schließkasten aus Stahlblech nahtlos gezogen. Beim Kauf auf rechte oder linke Tür achten. Falle aus Stahl, umlegbar (für Auswärtstüren).

Als Alleinschloß für Haus- und Korridortüren verwendbar

Schloßgehäuse 100 x 65 mm

Gewicht etwa 1,25 kg

Ausschluß der Falle bei 1 1/2 Touren 25 mm

Dornmaß 60 mm

Nr. 157 Stahlblech, Hochglanz schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln RM 11.20

## BANDTÜRSCHLÖSSER NR. 161 UND NR. 162

1 tourig



mit Riegel 10 x 40 mm und Falle aus Stahl, Ziehknopf in neuer glatter Form. Außen- und Innenzylinder. Die Führung für den Außenzylinder kann bei Nr. 162 jedoch auf das Dornmaß von 55 bis 85 mm beliebig eingestellt werden. Der Riegel kann von beiden Seiten nur mit dem Schlüssel geschlossen werden. Die Falle wird von außen mit dem Schlüssel, von innen mit dem Ziehknopf betätigt. Bei Kauf auf rechte oder linke Tür achten. Falle umlegbar (für Auswärtstüren).

Als Alleinschloß für Haus- und Korridortüren verwendbar

Nr. 161 Dornmaße	55	70	80	90	100	110 mm	Nr. 162 verstellbar 55 bis 85 mm
Kastenlänge	105	120	130	140	150	160 mm	120 mm
Kastenbreite	95	95	95	95	95	95 mm	95 mm
Gewicht, komplett verpackt	1,60	1,75	1,90	2,05	2,20	2,35 kg	2,10 kg

mit 3 Schlüsseln RM 12.— 12.70 13.40 14.10 12.—

Die Schloßer Nr. 161 und Nr. 162 können in Verbindung mit elektr. Zugkasten oder elektr. Schließblechen angebracht werden

## BANDTÜRSCHLOSS NR. 167

1 tourig



mit festem Außenzylinder (Hahn-Profil) und eingebautem Innenzylinder. Riegel und Falle. Der Riegel kann von beiden Seiten nur mit dem Schlüssel geschlossen werden. Die Falle wird von außen mit Schlüssel, von innen mit Ziehknopf betätigt. Ziehknopf in neuer, glatter Ausführung mit Öse für elektrische Türöffner. Beim Kauf auf rechte oder linke Tür achten.

Als Alleinschloß für Haus- und Korridortüren verwendbar

Schloßgehäuse 95 x 95 x 25 mm Gewicht 1,21 kg Dornmaß 50 mm, 60 mm und 75 mm

Nr. 167 Stahlblech, Hochglanz schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln RM 12.—

## KASTENRIEGELSCHLOSS „BEROLINA“ NR.183



Schwerstes Kastenriegelschloß mit Doppelriegel. Der Riegel, ein Koloß von 16 mm Stärke und 50 mm Breite, ist aus einem Stahlstück gearbeitet und geht massiv durch das ganze Schloß hindurch. Die Befestigungsschrauben liegen verdeckt, das Schloß kann nur bei eingeführtem Schlüssel ab- bzw. angeschraubt werden. Schloßgehäuse und Schließkasten Stahlblech, Hochglanz schwarz lackiert. Maße des Schloßgehäuses 135 x 110 mm; Riegelausschluß 55 mm; Gewicht, komplett verpackt, ca. 3 kg.

Nr. 183 Preis mit 3 vernickelten Stahl Schlüsseln	RM 22.—
Mehrschlüssel bei gleichzeitiger Mitbestellung Stück	RM 1,80
Ersatzschlüssel bei nachträglicher Bestellung Stück	RM 2,25

## STANGENSCHLOSS NR.191

Die 14 mm starken Rundstangen haben einen Ausschluß von 45 mm. Beide Stangen sind insgesamt 2,6 m lang. Lieferbar je nach Wunsch mit und ohne Stangensatz. Schloßgehäuse Stahlblech schwarz lackiert 70 x 156 mm, Gewicht mit Stangensatz 4,6 kg, ohne Stangensatz 1,5 kg, mit 3 vernickelten Stahl Schlüsseln.

Nr. 191 m. mit Stangen	RM 15.—
Nr. 191 o. ohne Stangen	RM 12.50
Mehr- und Ersatzschlüssel siehe Nr. 183	

### GEMEINSAME FUNKTION VON NR. 183 UND NR. 191

Diese Schlösser sind von innen und außen nur mit dem Schlüssel zu öffnen. Der Schließzylinder mit 12 Stifzuhaltungen ist im Schloßkasten eingebaut, also von der Außenseite der Tür nicht sichtbar. Gehärtete Stahlplatten schützen die Zuhaltungen vor Zerstören gegen Anbohren. Die Schloßgehäuse sind aus Stahlblech nahtlos gezogen. Beide Schlösser sind für rechte oder linke Türen zu verwenden. Mit Hauptschlüsseleinrichtung nicht lieferbar.

**Diese beiden Schloßarten eignen sich besonders für größere Schadenrisiken, bei denen die Versicherungsgesellschaften Wert auf eine extra schwere Ausführung legen.**



## STANGENSCHLÖSSER NR. 192 UND 193

Die Betätigung der Stangen erfolgt von innen und außen nur über eine 8 mm Vierkant Nuß, die Verriegelung der Stangen dagegen mit dem Schlüssel. Die 14 mm starken Rundstangen haben einen Ausschluß von 45 mm. Beide Stangen sind insgesamt 2,60 m lang. Lieferbar auf Wunsch mit und ohne Stangen. Schloßgehäuse Stahlblech schwarz lackiert, mit 3 Schlüsseln.

Schloßgehäuse	70 x 156 mm
Gewicht mit Stangen etwa	4,7 kg
Gewicht ohne Stangen etwa	1,6 kg
Vierkant Nuß	8 mm

Nr. 192 mit Einbau-Doppelzylinder Nr. 531, von innen und außen schließbar RM 17.50

Nr. 193 mit Einbau-Halbzylinder Nr. 532, nur von einer Seite schließbar RM 15.—

Mehrpreis für Rundstangen von 2,60 m Länge RM 2,50



Nr. 192

**Die Stangenschlösser Nr. 192 und Nr. 193 lassen sich in Zeiss Ikon Verschlusseinrichtungen einbeziehen.**

Das Schloß Nr. 192 findet Verwendung für Fabriktüren, Lagertüren usw.

Das Schloß Nr. 193 eignet sich besonders gut für Garagentüren und Räume, die nur von einer Seite verschlossen werden.

**Auch diese beiden Schloßarten eignen sich besonders für größere Schadenrisiken, bei denen die Versicherungsgesellschaften Wert auf eine extra schwere Ausführung legen.**



Nr. 193

## HANGSCHLÖSSER NR. 320 - 324



Nr. 320



Nr. 321



Nr. 322



Nr. 323



Nr. 324

Das Gehäuse besteht aus einem einzigen massiven Stück, der Schließzylinder mit 5 Stifzuhaltungen ist im Schloßgehäuse eingebaut, so daß auf die Sperrorgane in keiner Weise eingewirkt werden kann; ein Öffnen oder Aufbrechen ist daher unmöglich. Jedem Schloß werden 2 Originalschlüssel beigegeben. Die Bügel sind aus Stahl mit Kadmium-Überzug, also gegen Rost geschützt. Die Hangschlösser können in jede Verschlusanlage mit einbezogen werden. Eine Ausnahme bildet nur das Schloß Nr. 320. Dieses Schloß hat 4 Stifzuhaltungen und kleines Schlüsselprofil.

### MIT ZWANGSSCHLIESSUNG -

#### SCHWARZ LACKIERT

Schloß Nr.	Bügel	Gehäusebreite mm	Bügelöffnung mm	Bügelstärke mm	Gewicht brutto etwa kg	Preis für 1 Stück m. 2 Schlüsseln RM
320	STAHL verkadm.	33	14,5	5	0,075	3,15
321		38	17	6	0,135	3,25
322		43	19,5	7	0,21	3,25
323		50	25	8	0,24	3,50
324		57	29,5	10	0,31	3,75

### MIT SCHNAPPVERSCHLUSS -

#### BRAUN LACKIERT

Schloß Nr.	Bügel	Gehäusebreite mm	Bügelöffnung mm	Bügelstärke mm	Gewicht brutto etwa kg	Preis für 1 Stück m. 2 Schlüsseln RM
321 a	STAHL verkadm.	38	17	6	0,135	3,50
322 a		43	20	7	0,21	3,50
323 a		50	25	8	0,24	3,75
324 a		57	30	10	0,31	4,—

Mehrpreis für Hauptschlüssel-Einrichtung  
für 1 Schloß RM 1.80

Mehrpreis für Generalhauptschlüssel-Einrichtung  
für 1 Schloß RM 2.90

Einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel Stück RM 2.40  
Einzelne Generalhauptschlüssel Stück RM 3.30



## HANGSCHLÖSSER NR. 302 UND 344

mit eingebautem Schließzylinder, mit 5 Stifzuhaltungen und 2 Schlüsseln

### Bolzenschloß Nr. 302

Schloßgehäuse und Bolzen aus Stahl. Eingebauter Schließzylinder mit 5 Stifzuhaltungen.

Schließöffnung lichte Weite: 25 mm breit und 30 mm hoch

Bolzen: 16 mm stark Gewicht etwa 0,45 kg

Preis mit 2 Schlüsseln RM 6.50

Dieses Schloß kann in jede Verschlusanlage einbezogen werden.

### Panzerschloß Nr. 344

Besonders schweres Hangschloß mit Stahlpanzergehäuse. Eingebauter Schließzylinder mit 5 Stifzuhaltungen. Der 11 mm starke Bügel wird durch Einschnappen der Schließbolzen an beiden Seiten gesichert.

Gehäusebreite 65 mm Bügelstärke 11 mm  
Bügelöffnung 31 mm Gewicht 0,34 kg

Preis mit 2 Schlüsseln RM 6.—

Dieses Schloß kann in jede Verschlusanlage einbezogen werden.



Nr. 302

Nr. 344

## FAHRRAD- UND MOTORRADBÜGELSCHLOSS NR. 323 F UND 324 M

Schließzylinder mit 5 Stifzuhaltungen.

Das Schloß wird so angebracht, daß der Bügel zwischen den Speichen des Rades beide Gabelrohre umfaßt und dadurch die Fortbewegung verhindert. Während der Fahrt wird das Schloß an dem kostenlos mitgelieferten Halter befestigt.

Nr. 323 F Bügellänge 9,5 cm und 12 cm, Gewicht etwa 0,3 kg Preis mit 2 Schlüsseln RM 4.90

Nr. 324 M Bügellänge 20 cm und 24 cm, Gewicht etwa 0,5 kg Preis mit 2 Schlüsseln RM 6.—

Diese Schlösser können in jede Verschlusanlage einbezogen werden.



## SCHLOSS-ZUBEHÖR



Nr. 1151



Nr. 1152



Nr. 1170



Nr. 1153

- Nr. 1151 Verbindungschraube für Außenzylinder Nr. 1153 RM —,90  
 Nr. 1152 Verbindungsstange für Außenzylinder Nr. 1153 RM —,10  
 Nr. 1153 Schließzylinder für Schloß 104-166, Komplett mit Schrauben, Stange und Unterlegling RM 4,20  
 Nr. 1156 Unterlegling für Schließzylinder Nr. 1153 RM —,40  
 Nr. 1170 Zylinderloch-Verschraubung (Blindrosette), bestehend aus 2 Deckplatten und 1 Schraube RM 1,—  
 Der Mieter kann beim Wegzug sein Sicherheits-Kastenschloß mitnehmen. Das durch den fehlenden Außenzylinder entstandene Loch in der Tür wird durch diese Verschraubung sauber verdeckt.  
 Nr. 1180 Schlüsselhülle aus Leder für Zeiss Ikon-Schlüssel Nr. 1001 RM —,30  
 Nr. 1182 Schlüsselhülle, vernickelt poliert, für Schlüssel der Z. I.-Sicherheit 542 RM —,15



Nr. 1180



Nr. 1182

Nr. 1001

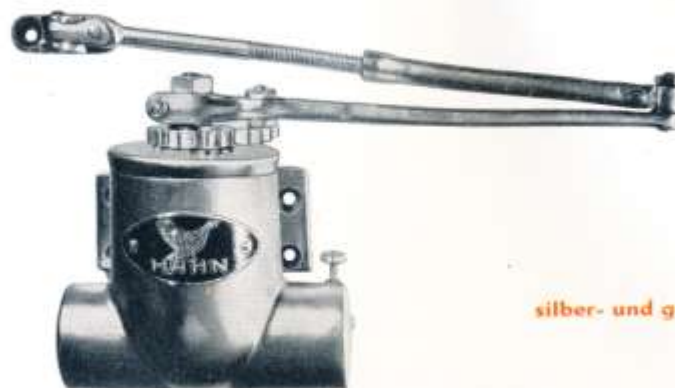
Nr. 1003

Nr. 1005

- Nr. 1001 **Normalprofil** für Kastenschlösser, Einbauszylinder, Vorhangschlösser usw. Mehrschlüssel bei Schloßbestellungen RM —,80  
 Ersatzschlüssel nach Muster bei 1 Stück 2 — 6 Stück 7 und mehr Stück einer Schließung  
 Preis RM 1,40 1,10 —,90 je Stück  
 Nr. 1002 **Normalprofil** wie oben, jedoch ohne Kerben Preis auf Anfrage  
 Nr. 1003 für Feinschlösser Nr. 801 Mehrschlüssel für Schloßbestellungen RM 1,20  
 Ersatzschlüssel nach Muster bei 1 Stück 2 — 6 Stück 7 und mehr Stück einer Schließung  
 Preis RM 1,60 1,30 1,10 je Stück  
 Nr. 1004 wie oben, jedoch ohne Kerben Preis auf Anfrage  
 Nr. 1006 für Z. I.-Sicherheit 542, Einsteckschloß 204, 211 und „Ikon“ Mehrschlüssel bei Schloßbestellungen RM 1,20  
 Ersatzschlüssel nach Muster bei 1 Stück 2 — 6 Stück 7 und mehr Stück einer Schließung  
 Preis RM 1,60 1,30 1,10 je Stück  
 Nr. 1007 Mehrschlüssel bei Schloßbestellungen für Nr. 183, 191 RM 1,80  
 Nr. 1008 Ersatzschlüssel nach Muster für Nr. 183, 191 RM 2,25  
 Nr. 1011 Generalhauptschlüssel RM 3,50  
 Nr. 1015 Hauptschlüssel bzw. Gruppenschlüssel RM 2,40

Die Schlüsselpreise enthalten keine Porto- und Verpackungsspesen.

## TÜRSCHLIESSER NR. 1-6



silber- und goldbronziert

Nr.	Geeignet für	Höhe cm	Breite cm	Gewicht ca. kg	Preise in RM		
					Ersatzfeder	Konsole Befest. Platte	Schließer
1	leichte Türen	180	80	2,2	1,55	2,10	12.50
2	mittlere Innentüren	200	90	2,8	1,85	2,40	15.50
3	schwere Innentüren, leichte Haustüren	215	90	3,85	2,55	3,20	18.50
4	mittlere Haustüren	250	100	5,1	4,20	4,20	22.—
5	besonders schwere Türen	300	110	7,6	4,75	5,20	27.—
6	außergewöhnlich große und schwere Tore	über 300	über 110	9,0	5,85	6,40	32.50

**Aufschlag** für verkupfert 10%, matt vernickelt 20%, poliert vernickelt 40%.

Bei Bestellung sind anzugeben:

- Größe bzw. Nummer des Schließers.
- ob die Schließer rechts- oder linkswirkend sein sollen (bei Fehlen dieser Angabe werden rechtswirkende Schließer geliefert).
- bei Konsolen, Winkelplatten usw. die Zubehörteil-Nummer und Größe oder Nummer des Schließers.

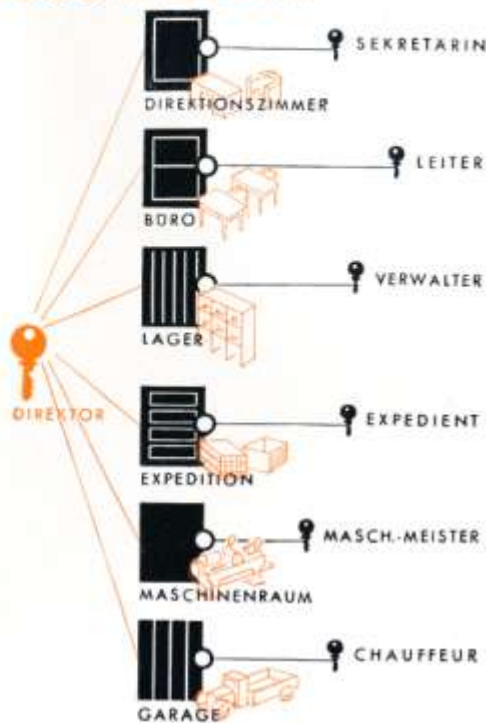


# ZEISS IKON VERSCHLUSSANLAGEN

## HAUPTSCHLÜSSELANLAGEN

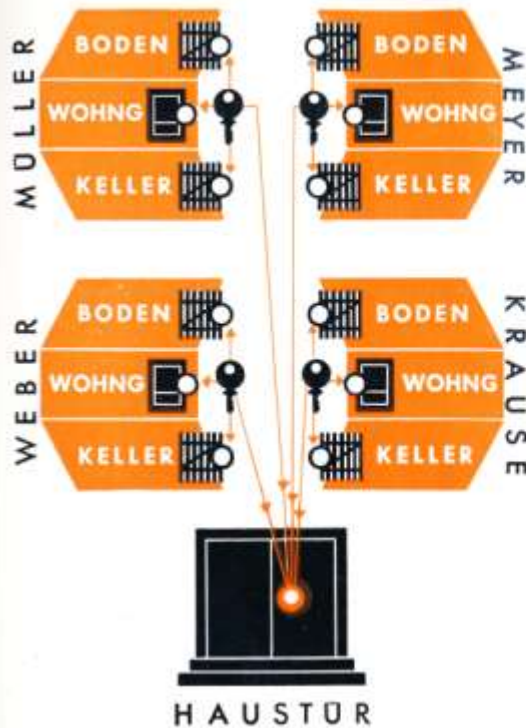
Zeiss Ikon Hauptschlüsselanlagen sind für kleinere Betriebe derart gedacht, daß zu jeder Tür ein Schloß geliefert wird, das nur von dem geschlossenen werden kann, der Zugang zu diesem Raum haben muß. Darüber hinaus wird ein sogenannter **Hauptschlüssel** ausgearbeitet, der dem Inhaber oder einer von ihm bestimmten Person ausgehändigt wird und ihm Zugang zu sämtlichen Räumen ermöglicht, ohne daß er einen zweiten Schlüssel zur Hand zu nehmen braucht.

Eine solche Anlage bringt neben großer **Sicherheit in Gefahrenfällen** für den Besitzer des Hauptschlüssels sehr viele **Bequemlichkeiten** mit sich, die ihm vor allen Dingen auch **Betriebskontrollen** zu jeder Zeit ermöglichen, ohne daß irgendeine andere Stelle in Anspruch genommen zu werden braucht.



## GENERAL-HAUPTSCHLÜSSELANLAGEN

Bei größeren Betrieben von Handel, Industrie, Gaststättengewerbe usw. erweist es sich als notwendig, mehreren Personen einen Hauptschlüssel auszuhändigen, jedoch so, daß jede nur Zugang zu einer bestimmten Gruppe von Räumen bekommt. Diese Zusammenfassung mehrerer Hauptschlüsselanlagen zu einer einzigen Anlage wird als **Generalhauptschlüsselanlage** bezeichnet. Mit dem Generalhauptschlüssel kann z. B. der Generaldirektor sämtliche Türen seines Unternehmens schließen. Generalhauptschlüsselanlagen wie auch Hauptschlüsselanlagen können weiter so unterteilt werden, daß einzelne **Gruppen** gebildet werden, die wieder von einem gemeinsam schließenden Schlüssel (Gruppenschlüssel) geschlossen werden. Jede einzelne Tür bleibt darüber hinaus demjenigen zugänglich, der für diesen Raum verantwortlich ist.



## ZENTRALSCHLOSSANLAGEN

sind Spezialausführungen der Verschlussanlagen für **Mietwohnhäuser**. Jeder Mieter erhält **nur einen Schlüssel**, mit dem er nicht nur seine eigene Wohnungstür, sondern auch die gemeinsam von allen Mietern benutzte Haus-, Boden- und Kellertür schließen kann und darüber hinaus den etwa mit einem Vorhängeschloß versehenen zu seiner Wohnung gehörigen Boden- und Kellerraum, außerdem je nach Wunsch sein Motorradschloß, den Bootsschrank usw. Trotzdem paßt sein Schlüssel nicht zu all den Räumen, die nur dem Nachbar zugänglich sein dürfen!

Wenn man bedenkt, wieviel Schlüssel man häufig herumträgt und welche Unbequemlichkeit dadurch herbeigeführt wird, daß leicht dieser oder jener Schlüssel nicht zur Hand ist, dann erkennt man, welchen Wert eine solche Zentralschloßeinrichtung, abgesehen von der besonderen Sicherheit des Zeiss Ikon Schlosses, mit sich bringt. Und den kleinen bequemen Zeiss Ikon Schlüssel hat man immer in der Tasche!

## ZEISS IKON VERSCHLUSSANLAGEN

sind ein Begriff geworden. Sie gewährleisten dem Besitzer **ständige Schließbereitschaft mit einem einzigen Schlüssel** für eine beliebige Anzahl Schlösser und bieten dabei gleichzeitig große Sicherheit. Zeiss Ikon Verschlussanlagen können in ihrem Aufbau der Organisation und Eigenart eines jeden Betriebes oder Gebäudes, ja selbst bedeutender Werkanlagen, angepaßt werden.

Nicht nur für Neubauten kann eine Zeiss Ikon Verschlussanlage geschaffen werden; auch bestehende Gebäude und Räumlichkeiten mit vorhandenen gewöhnlichen Schlössern sind nachträglich ohne Schwierigkeiten damit auszurüsten.

Zeiss Ikon Verschlussanlagen werden an Hand von Schließdiagrammen für jeden Fall geändert und sorgfältig ausgearbeitet.

Die getrennte Herstellung der Schlösser erfordert nachstehende Mehrpreise:

- beiderseitig:** also von innen und außen schließbar
  - für Hauptschlüssel- oder Zentralschloßanlage . . . . . je Schloß RM 3,60
  - für Generalhauptschlüsselanlagen . . . . . je Schloß RM 5,80
- einseitig:** also nur von der Außen- bzw. Innenseite schließbar
  - für Hauptschlüssel- oder Zentralschloßanlage . . . . . je Schloß RM 1,80
  - für Generalhauptschlüsselanlagen . . . . . je Schloß RM 2,90
  - einzelne Haupt- oder Gruppenschlüssel . . . . . je Stück RM 2,40
  - einzelne Generalhauptschlüssel . . . . . je Stück RM 3,30

**Beratung und Ausarbeitung von Vorschlägen unverbindlich.**

## VERKAUFSTAFELN FÜR LADEN UND SCHAUFENSTER



Verkaufstafel VT1

Glanzpappe, Grund gelb, Aufdruck schwarz und rot, Größe 24 x 34 cm.

Diese Tafel wird bei Bestellung von 6 Sicherungen Z.I. 542 auf Wunsch kostenlos mitgeliefert.



Verkaufstafel VT2

Starke Papptafel mit Aufhänge- und Aufstellvorrichtung.

Untergrund gelb, Text und Zeichnungen braun. Größe 37 x 58 mm.

Diese Hängeschloßtafel wird bei Bestellung von mindestens 7 Hängeschloßern auf Wunsch kostenlos mitgeliefert.

Wir führen außer den in diesem Katalog beschriebenen Zylinder-schlössern auch Spezialmodelle und zwar Einbauzylinder, Automatenzylinder usw. Wir unterbreiten auf Wunsch Sonderangebot.



### AUSZUG AUS UNSEREN LIEFERUNGS- UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

1. Die Preise gelten für Lieferung ab Werk, ausschließlich der Kosten für Verpackung, Versicherung, Beförderung und etwaiger sonstiger Nebenspesen. Berechnet werden die am Tage des Eingangs des Auftrages gültigen Preise, bei Aufträgen auf Abruf und anderen befristeten Aufträgen jedoch die am Tage der Lieferung gültigen Preise.

2. Verpackung bei Frachtgutsendungen frei, bei Postsendungen berechnen wir

	bis 5	6—7	8—10	11—15	16—20 kg	für 1 Paket.
RM	—,40	—,50	—,60	—,70	—,80	

Für Lieferung ab deutschem Werkslager kommt ein Lagerzuschlag von 5%.

3. Wir behalten uns bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises und aller Spesen, insbesondere Einlösung der zahlungshalber gegebenen Wechsel, das Eigentum an den gelieferten Waren vor. Diese dürfen bis zu diesem Zeitpunkt weder veräußert noch als Sicherung übereignet werden.

Die gelieferten Waren und die aus ihnen durch Verarbeitung entstandenen Sachen dürfen nur im ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiterverkauft werden; sie dürfen nicht verpfändet werden.

Der Eigentumsvorbehalt an gelieferten Waren erlischt auch nicht dadurch, daß die Kaufpreisforderung für diese in ein Kontokorrent eingestellt wird.

4. Unsere Rechnungen sind zahlbar in Reichsmark innerhalb 30 Tagen vom Tage der Rechnung mit 2% Skonto, oder innerhalb 60 Tagen netto.

Bei Beträgen unter RM 20.— gewähren wir keinen Skontoabzug.

Abzüge für Porto und sonstige Überweisungsgebühren sind nicht gestattet.

**Bei Zahlungen bitten wir stets Datum und Nummer der Rechnung anzugeben.**

5. Zahlungen erbeten an: Postscheckkonto Berlin 430 03, Reichsbankgirokonto Nebenstelle Berlin-Schöneberg.

6. Erfüllungsort ist Berlin-Zehlendorf, Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen uns ist Berlin, in allen anderen Fällen nach unserer Wahl Berlin oder die Niederlassung des Kunden.

7. Die Lieferung nach dem Ausland ist ohne unsere Genehmigung nicht gestattet.

**ZEISS IKON AG GOERZWERK · BERLIN**