



# PK Schließzylinder

## Basis des *SOUTHCO*<sup>®</sup> PK-Systems

- Schließzylinder sind einzeln zu bestellen
- Große Flexibilität in der Verwaltung der Zugangsrechte

### Werkstoff und Oberfläche

Zinkdruckguss, verchromt, schwarz pulverbeschichtet oder mit Edelstahlkappe



PK-System

Dieses Symbol kennzeichnet alle Verschlüsse, die zum PK-System kompatibel sind



Alle Schließzylinder des *SOUTHCO*<sup>®</sup> PK-Systems zeichnen sich durch gleiche Montage Maße aus. Sie lassen sich einfach und schnell in viele *SOUTHCO*<sup>®</sup> Verschlüsse einsetzen und bei Bedarf wechseln.

Dieses System realisiert eine produktübergreifende Verwaltung der Zugangsrechte von der Fertigung bis zum Einsatz beim Endkunden. Die Tabelle gibt eine aktuelle Übersicht der *SOUTHCO*<sup>®</sup> Verschlüsse, welche zum PK-System kompatibel sind.

### Diese Schließzylinder sind separat bestellbar und bieten folgende Vorteile:

- Verschiedene Verschlüsse, die mit dem gleichen Schlüssel zu schließen sind
- Gleiche Verschlüsse, die mit einer Vielzahl verschiedener Schlüssel zu schließen sind
- Effektive Lagerhaltung durch gezieltes Management der Schließzylinder mit den Zugangsrechten. Die Schließzylinder werden erst in die Verschlüsse eingesetzt, wenn die Zugangsrechte festgelegt und die Schlüssel entsprechend zugeordnet werden

### In das *SOUTHCO*<sup>®</sup> PK-System integrierte Verschlüsse

Kompressionsverschlüsse	Riegelverschlüsse	Schnappverschlüsse	CM Verschlüsse
<p>62 Lift &amp; Turn Verschlüsse Seite 129</p>	<p>E5 Flügel Drehknopf Seite 163</p>	<p>R3-20 Stauraumverschlüsse Seite 274</p>	<p>CM-3 mit Dichtung Seite 164</p>
<p>C2 Hebelverschlüsse Seite 138</p>	<p>E5 Knebelgriff Seite 162</p>	<p>AC Betätigungselement (Bowdenzughebel) Seite 310</p>	<p>CM-6 ohne Dichtung Seite 164</p>
<p>C5 Hebelverschlüsse mit Dichtung Seite 136</p>	<p>E5 Halbolive Seite 160</p>	<p>AC-15 Betätigungselement Seite 312</p>	
	<p>E5 Bündiger Drehknopf Seite 164</p>		
			<p><b>Griffe und Griffmulden</b></p> <p>P2 Abschließbare bündige Griffmulde Seite 511</p>



### Schließzylinder

Schließzylinder -Produktnummern						
Zylinder Serie	Schlüssel Code	Verpackungs- einheit	Edelstahlkappe mit Blende	Edelstahlkappe ohne Blende	Ohne Blende, schwarz pulverbeschichtet	Ohne Blende, verchromt
KA	CH751	1	PK-39-72-13-KCH751	PK-132-13	PK-115-13	PK-116-13
KA	RS001	1	PK-39-72-13-RS001	PK-132-13-RS001	PK-29-15-13-RS001	PK-29-16-13-RS001
KD	10 Codierungen	10	PK-39-72-13-KD1010	PK-132-13-KD1010	PK-29-15-13-KD1010	PK-29-16-13-KD1010
KD	50 Codierungen	50	PK-39-72-13-KD1050	PK-132-13-KD1050	PK-29-15-13-KD1050	PK-29-16-13-KD1050
KD	125 Codierungen	125	PK-39-72-13-KD1125	PK-132-13-KD1125	PK-29-15-13-KD1125	PK-29-16-13-KD1125
MKKD	10 Codierungen	10	PK-39-72-13-MK1010	PK-132-13-MK1010	PK-29-15-13-MK1010	PK-29-16-13-MK1010
MKKD	50 Codierungen	50	PK-39-72-13-MK1050	PK-132-13-MK1050	PK-29-15-13-MK1050	PK-29-16-13-MK1050
MKKD	125 Codierungen	125	PK-39-72-13-MK1125	PK-132-13-MK1125	PK-29-15-13-MK1125	PK-29-16-13-MK1125

PK-65-42-13 ist eine aktualisierte Version des PK-39-72-13.

Schlüssel	Produktnummer
Masterschlüssel (1)	PK-24-01
De-Installationsschlüssel (1)	PK-11-03

Schlüssel	Produktnummer
CH751	PK-10-01
RS001	PK-10-01-RS001

### Werkzeugbetätigte Schließzylinder

Head Style	Produktnummer Schließzylinder					
	Kreuzschlitz	Schlitz	4 mm Sechskant	8 mm Sechskant	8 mm Vierkant	RIC-Vierkant (DB Standard)
Verchromt	PK-0-34027-01	PK-0-43489-01	PK-0-34323-01	PK-0-40374-01	PK-80-01	PK-0-45800-01
Schwarz pulverbeschichtet	PK-0-34027-50	PK-0-43489-50	PK-0-34323-50	PK-0-40374-50	PK-80-50	PK-0-45800-50

### Wahl der Zylinder Serie

**KA** - Keyed Alike:  
Alle Zylinder mit gleicher Schließung

**KD** - Keyed Differently:  
Zylinder mit unterschiedlicher Schließung innerhalb eines Systems ohne Masterschlüssel

**MKKD** - Master Keyed, Keyed Differently: Zylinder mit unterschiedlicher Schließung innerhalb eines Systems mit Masterschlüssel

### Hinweis

Je Produktnummer wird 1 Schließzylinder mit 2 Schlüsseln geliefert

### Einsetzen des Schließzylinders für die Serien CM-3 und CM-6 (siehe Seite 196)

