

Z531 Doppelzylinder - System SK6

Mechanische Schließzylinder

Doppelzylinder

Beide Seiten schließend



IKON ist das Original, wenn es um Schließanlagen geht. Die wegweisende Erfindung des Profil-Doppelzylinders wurde 1928 zum Patent angemeldet. Ein Erbe, das verpflichtet. Und eine Verpflichtung, auf die wir stolz sind. Für IKON Schließanlagen, die schon vor 80 Jahren installiert wurden, liefern wir heute noch Schlüssel und Schließzylinder nach. Und IKON Schließzylinder der jüngsten Generation gelten wiederum heute als wegweisend in punkto Technik und Innovation, Sicherheit und Zuverlässigkeit und sind, wie eh und je, state of-the-art. IKON Schließzylinder und Schlüssel stehen für Schutz und Sicherheit von Eigentum und Objekten.

Anwendungsgebiet

Doppelzylinder werden im Allgemeinen in Hauseingangs-, Wohnungs- und sonstigen Eingangstüren in Verbindung mit Einsteckschlössern und Türbeschlägen verwendet. Die Doppelzylinder von IKON können je nach Bedarf in unterschiedlichen Baulängen hergestellt und so jeder Einbausituation angepasst werden. Weiterhin kann zwischen unterschiedlichen Ausstattungsvarianten, z.B. Anbohrschutz oder Gefahrenrichtung gewählt werden. Selbstverständlich können z.B. auch mehrere Zylinder gleichschließend geliefert und somit nur ein Schlüssel für mehrere Türen genutzt werden.

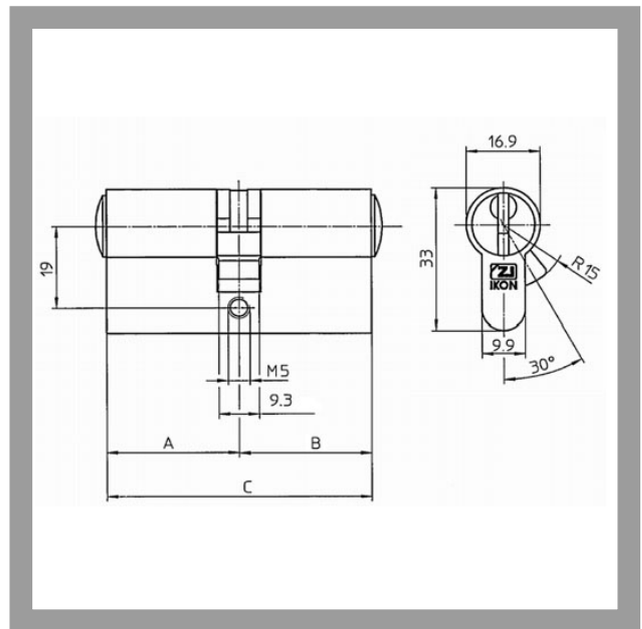


Ihr Online-Shop
für Sicherheitstechnik
www.sicher24.de

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions

Z531 Doppelzylinder - System SK6

Beide Seiten schließend



Produktbeschreibung

- 6 Stiftzuhaltungen
- Zylinder Messing
- Standard Oberfläche matt vernickelt (OF=MV)
- Weitere Oberflächen matt gebürstet (OF=MG), Messing poliert (OF=MP)
- Zylindergrundlänge 61mm (C) - A/B (L=30/30) - weitere Baulängen lieferbar
- Standard Schließbartstellung (SST=30°)
- Weitere Schließbartstellungen (SST=2x45°, 8x45°, 360°)
- Mögliche Zahnritzel Ausführung Mul-T-Lock, 24mm Durchmesser, Modul 2, 10 Zähne (SST=K901179)
- Mögliche Zahnritzel Ausführung VIRO/IKON .138, 30mm Durchmesser, Modul 1,5, 18 Zähne (SST=K901180)
- Mögliche Zahnritzel Ausführung Laperche, 24mm Durchmesser, Modul 1,5, 14 Zähne (SST=K901293)
- Mögliche Zahnritzel Ausführung Italien-Type, 27mm Durchmesser, Modul 1,5, 16 Zähne (SST=K901188)
- Lieferbar für Serienschließungen und Schließanlagen
- Anbohrschutz Klasse 2 (AB=2)
- Gefahrenrichtung (GE=), Sperrwelle (SW=), zusätzliche seitliche Abtastungen, Sicherungskarte je nach Profil (PR=)
- Zertifizierung und Kennzeichnung nach VdS B, DIN Klasse 82 und RAL serienmäßig
- Balliger Zylinderkernkopf mit verstärkter Schlüsselführung
- Schließbart aus bruchfestem, korrosionsbeständigem Neusilberprofil
- Kernstifte aus verschleißfester Sonderbronze

Passendes Zubehör

- Stulpschraube 1149

Passende ASSA ABLOY Produkte

- Pflegespray 8511
- Protectorriegel DRS 8443
- Protectorriegel DRS 8444
- Protectorriegel DRS 8446
- Protectorriegel DRS 8447
- Protectorriegel DRS 8448
- Protectorriegel DRS 8449
- Rosette mit Regenschutzklappe 1279
- Garagen-Stangenschloss - Grundpaket 9M31

Lieferumfang

- 1 Doppelzylinder
- 3 Neusilberschlüssel
- 1 Stulpschraube M5 x 85mm

IKON
ASSA ABLOY

Z531 Doppelzylinder - System SK6

Beide Seiten schließend

Aktuelle Profile für Serienschließung

Profile (PR=)	Sperr-Nockenprofil Vector ...NP	Flachprofil Vector FP04	Sperr-Rippe Vector 1RP04
Profilausführung	72	79	76
Mit Sicherungskarte	Ja	Ja	Ja
beinhaltet Serienm ig			
Anbohrschutz (AB=)	2	2	2
Gefahreinrichtung (GE=)	BS	BS	BS
Sperrwelle (SW=)	-	-	-
VdS-Klasse	Klasse B	Klasse B	Klasse B+
RAL - Gütezeichen	Ja	Ja	Ja
DIN - Klasse	Klasse 82	Klasse 82	Klasse 82
Baukasten (GBK=)	optional	-	-
zusätzliche seitliche Abtastungen	2+2	-	2+2
Werksprofil / Kundenprofil	Kundenprofil	Werksprofil	Werksprofil
Schlüsselreidenform	Eckig (wahlweise mit Farbclip)	Eckig	Eckig



ASSA ABLOY
Sicherheitstechnik GmbH
Goerzallee 299
14167 Berlin
berlin@assaabloy.de
Tel. +4930 8106-0
Fax +4930 8106-26 00
www.assaabloy.de

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions

Z531 Doppelzylinder - System SK6

Beide Seiten schließend

Aktuelle Profile für Schließanlage

Profilobergruppe	Sperrwelle Undercut	Multiprofil	Vector-Profil 1.Sicherheitsst.	Vector-Profil 2.Sicherheitsst.
Profilausführung	11	14	15	16
Mit Sicherungskarte	Ja	Ja	Ja	Ja
Anlagenarten (AA=)	GH, H	GH, H, KHZ,Z,ZUE	GH, H, KHZ,Z,ZUE	GH, H,KHZ,Z,ZUE
Schlüsselreidenform	Rund	Eckig mit Farbclip	Eckig	Eckig
Ausstattungsmerkmale				
Anbohrschutz (AB=)	optional	optional	optional	optional
Gefahreinrichtung (GE=)	optional	optional	optional	optional
Sperrwelle (SW=)	1	-	-	-
VdS-Klasse	optional (nach technischer Prüfung)	optional (nach technischer Prüfung)	optional (nach technischer Prüfung)	optional (nach technischer Prüfung)
zusätzliche seitliche Abtastungen	Stifte+Leiste	Stifte+Leiste	Stifte	Stifte+Leiste
Serienmäßige Ausstattung	Profile für Generalhauptschlüssel- und Hauptschließanlagen	Getrennte Profile für Generalhauptschlüssel-, Hauptschlüssel- und Zentralschließanlagen	Getrennte Profile für Generalhauptschlüssel-, Hauptschlüssel- und Zentralschließanlagen	Getrennte Profile für Generalhauptschlüssel-, Hauptschlüssel- und Zentralschließanlagen
	10 gefederte, aktiv wirkende Zuhaltungen nach DIN EN 1303/2006 bzw. nach DIN 18 252/2006	6 gefederte, aktiv wirkende Zuhaltungen nach DIN EN 1303/2006 bzw. nach DIN 18 252/2006	6 gefederte, aktiv wirkende Zuhaltungen nach DIN EN 1303/2005 bzw. nach DIN 18 252/2006	6 gefederte, aktiv wirkende Zuhaltungen nach DIN EN 1303/2005 bzw. nach DIN 18 252/2006
	Parazentrisches Schlüsselprofil mit zusätzlicher Sperrwellencodierung	Parazentrisches Schlüsselprofil mit sichelförmigen Einschnitten, kontrolliert durch 2 bzw. 4 federlose Sperrschieberelemente	Parazentrisches Schlüsselprofil	Parazentrisches Schlüsselprofil mit zusätzlicher Sperrwellencodierung
	DIN EN 1303 Verschlussicherheitsklasse 6, Angriffswiderstandsklasse 0, optional mit Bohr- und Ziehschutz Klasse 2	DIN EN 1303 Verschlussicherheitsklasse 6, Angriffswiderstandsklasse 0, optional mit Bohr- und Ziehschutz Klasse 2	DIN EN 1303 Verschlussicherheitsklasse 6, Angriffswiderstandsklasse 0, optional mit Bohr- und Ziehschutz Klasse 2	DIN EN 1303 Verschlussicherheitsklasse 6, Angriffswiderstandsklasse 0, optional mit Bohr- und Ziehschutz Klasse 2
	DIN 18 252 / 2006 Klasse 80	DIN 18 252 / 2006 Klasse 80	DIN 18 252 / 2006 Klasse 80	DIN 18 252 / 2006 Klasse 80
	Optional DIN-geprüft Klasse 82 mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz	Optional DIN-geprüft Klasse 82 mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz	Optional DIN-geprüft Klasse 82 mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz	Optional DIN-geprüft Klasse 82 mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz
	Optional VdS-Anerkennung Klasse B mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz	Optional VdS-Anerkennung Klasse B mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz	Optional VdS-Anerkennung Klasse B mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz	Optional VdS-Anerkennung Klasse B mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz



Ihr Online-Shop
für Sicherheitstechnik
www.sicher24.de

ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions