



Datenblatt | Schließsystem 3KS_{plus} Doppelzylinder



Der Doppelzylinder in 3-Kurven-System-Technologie, einzigartig durch das federnfreie Funktionsprinzip, bietet hohe Schließ- und Zylindersicherheit bei gewohntem Komfort. Der organisatorische, rechtliche und höchste technische Schlüsselschutz bürgt für Top-Nachschlüsselsicherheit. Die neu patentierte Kurvenführung sorgt für eine noch höhere Sicherheit und leichtere Schlüsseinfuhr.

System & Technologie

- ▶ Abfrageelemente im Schließzylinder werden federnfrei und zwangsgesteuert in die richtige Sperrlage gebracht.
- ▶ Schlüsselpatent zum Schutz vor Schlüsselkopien
- ▶ Gewohnt senkrechtes Anstecken des Schlüssels
- ▶ Komfortables Wendeschlüsselsystem
- ▶ Modulbauweise zur Anpassung vor Ort an unterschiedlichste Einbau- und Türsituationen



3KS_{plus}-Schlüssel



3KS_{plus}-Doppelzylinder

Funktionsmerkmale

- ▶ Lange Lebensdauer durch Verwendung spezieller Neusilberlegierungen
- ▶ Unempfindlich gegen Verschmutzung und Vereisung
- ▶ Leichtgängiges Schloss durch spezielle Oberflächenbeschichtung der Sperrelemente
- ▶ Standardschließfunktion: Bei einseitig angestecktem Schlüssel kann auf der gegenüberliegenden Seite nicht gesperrt werden.
- ▶ Optional beidseitig sperrbarer Zylinder (BSZ): Auch bei einseitig eingestecktem Schlüssel kann von der gegenüberliegenden Seite gesperrt werden.

Sicherheitsmerkmale

- ▶ Verschleißfestigkeit durch federnfreies Funktionsprinzip
- ▶ Hohe Sicherheit gegen nicht offensichtliche Öffnungsmethoden wie z.B. mit Schlagschlüssel oder Picking
- ▶ Kein Abtasten des Schließzylinders durch 18 Abfragepositionen am Schlüssel
- ▶ Aufbohrsicherung aus Hartmetall in Gehäuse und Kern
- ▶ Höchste Einstufung Verschlusssicherheit 6 lt. EN 1303:2005
- ▶ Höchste Einstufung Angriffswiderstand 2 lt. EN 1303:2005
- ▶ Höchste Einstufung Feuerbeständigkeit 1 lt. EN 1303:2005
- ▶ Höchste Einstufung Korrosionsbeständigkeit C lt. EN 1303:2005

Montage & Betrieb

- ▶ Einfache Montage in Einsteck- oder Rohrrahmenschlösser nach DIN oder ÖNORM
- ▶ Durch die Modulbauweise kann der Schließzylinder vor Ort an die Türsituation angepasst werden.

KOMFORT | ORGANISATION | SICHERHEIT

entrich Sicherheitssysteme GmbH, FN 282563 i, UID Nr. ATU 62812718, Handelsgericht Wien

1070 Wien, Neustiftgasse 67 - 69
Tel.: 523 21 62, Fax: 523 58 99
1120 Wien, Hetzendorfer Straße 25
Tel.: 877 92 85, Fax: 877 38 93
E-mail: office@entrich.at

Erste Bank, Konto Nr. 030 20061, BLZ 20111
IBAN AT11 2011 1000 0302 0061, BIC GIBAATWW

Bank Austria, Konto Nr. 617 448 105, BLZ 12000
IBAN AT83 1200 0006 1744 8105, BIC BKAUATWW