

Neu



Die neu entwickelten und patentierten IKON Radienprofile basieren auf einem hochwertigen und stabilen Schlüsselrohling aus Neusilber mit sechs aktiv wirkenden, gefederten Stiftzuhaltungen. Die Profilierung des Schlüssels ist parallel zum Schlüsselrücken angeordnet. Die Profilmerkmale sind dabei als Radien ausgeführt. Durch spezielle Anordnung von Radien auf den variablen und fixen Profilmerkmalen an der Außenseite des Schlüssels, werden die Auslese- und die Kopiertechniken der Schlüssel erschwert. Durch den optional erhältlichen Profilkontrollstift mit der Schlüsselfangfunktion (Radienprofil Plus) wird auch ein höherer technischer Schlüsselkopierschutz erreicht. Die neuen Radienprofile zeichnen sich durch eine hohe Aufsperr-, Abtast und Nachschließericherheit gegenüber herkömmlichen Schlüsselprofilen aus.

Produktbeschreibung

- 6 aktiv wirkende, gefederte Stiftzuhaltungen nach DIN EN 1303 bzw. DIN 18252 = Aufsperr-, Abtast- und Nachschließericherheit
- Geschütztes und patentiertes Schlüsselprofil mit Sicherungskarte
- DIN EN 1303, Verschluss sicherheitsklasse 6
- DIN EN 1303, Angriffswiderstandsklasse 0, optional mit Bohrschutz Klasse B/D und Ziehschutz
- Optional DIN-geprüft mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz
- Erhöhter Schutz gegen Picking und Schlüssel-Schlagtechnik
- Hochwertige stabile Schlüssel aus Neusilber mit 13 mm Schlüsselhals und ergonomischer Schlüsselreide
- Optional mit Farbpins
- Optional mit erhöhtem technischen Schlüsselkopierschutz KCP=KT1 durch Einsatz des Profilkontrollstiftes mit der Schlüsselfangfunktion =Radienprofil Plus
- Optional Upgrade auf das Radienprofil Extra möglich bei Schlüsselverlusten oder Schließanlagenerweiterungen
- Standardmäßig erhöhter Anbohrschutz durch Einsatz eines Stahl gehärteten Stiftes im Zylindergehäuse und ersten Stiftpaares aus Stahl
- Standardmäßig hoher Ziehschutz durch Einsatz von verkrallten Schließbartes aus Neusilber
- Sehr breites Portfolio an Zylindervarianten und Zylindertypen

Hinweis

- * Die Angriffswiderstandsklassen 1 und 2 bzw. A und B bedingen keinen Ziehschutz, wenn der Zylinder mit Anbohrschutz in Kombination mit einem Schutzbeschlag der Klasse ES2 ZA mit Ziehschutz verwendet wird.

Profileigenschaften

Profilausführung (PA=)	45
Profil (PR=)	Radienprofil
Anbohrschutz (AB=)	Optional
Anlagenart (AA=)	GH, H, KHZ, Z, ZUE
Schlüsselreide (RD=)	Eckig
System (SYS=)	SK6
Seitliche Abtastung	Optionaler Profilabfragestift KCP=KT1
Komfortfunktion (GE=)	Optional
Sicherungskarte	Ja
Serienmäßige Ausstattung	Getrennte Profile für Generalhauptschlüssel-, Hauptschlüssel- und Zentralschließanlagen
Serienmäßige Ausstattung	6 Stiftzuhaltungen nach DIN EN 1303 bzw. nach DIN 18252
Serienmäßige Ausstattung	Parazentrisches Schlüsselprofil
Serienmäßige Ausstattung	DIN EN 1303 Verschluss sicherheitsklasse 6, Angriffswiderstandsklasse 0, optional mit Bohr- und Ziehschutz Klasse D
Serienmäßige Ausstattung	Optional DIN-geprüft mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz
Serienmäßige Ausstattung	Optional VdS-Anerkennung Klasse B mit Bohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz