

SK6 Flachprofil Vector FP04 ist ein hochwertiges IKON-Profil in der Sonderklasse SK6 mit 6 aktiv wirkenden, gefederten Stiftzuhaltungen. Dieses Profil basiert auf einem Patent, welches speziell als Maßnahme gegen aktuelle und gängige Öffnungstechniken entwickelt wurde und diese in hohem Maße erschwert. Das Profil FP04 ist als parazentrisches Profil ausgeführt und verfügt optional über Zertifizierungen nach DIN, VdS.

Grundlänge

- ab 30/30 mm
- Kurzzylinder ab 28/30 mm bis max. 28/45 mm
- von Mitte Schließnase gemessen
- Verlängerung je 5 mm pro Seite
- Der Knauf befindet sich stets auf der Zylinderinnenseite.



Technische Merkmale

- 6 aktiv wirkende, gefederte Stiftzuhaltungen für Nachschließericherheit
- parazentrisches Schlüsselprofil sorgt für Aufsperrersicherheit
- Anbohrschutz Klasse 1 (AB = 1) Standard
- hoher Schutz gegen Picking durch spezielle Profilausführung und Stiftkombination
- Kernstifte aus verschleißfester Sonderbronze
- balliger Zylinderkernkopf mit verstärkter Schlüsselführung
- Schließbart aus bruchfestem, korrosionsbeständigem Neusilberprofil
- geprüft nach DIN EN 1303, DIN 18252
- geschütztes Schlüsselprofil mit Sicherungskarte

Ausführung

- konventionelles Schließsystem
- vertikale Schlüsselführung
- Zylindergehäuse: Messing matt vernickelt
- Standard Schließbartstellung (SST = 30°), weitere Schließbartstellungen auf Anfrage
- Kombination mit Elektronik jederzeit durch Transponderschlüssel möglich, auch als nachträgliche Erweiterung

Sonderausstattung

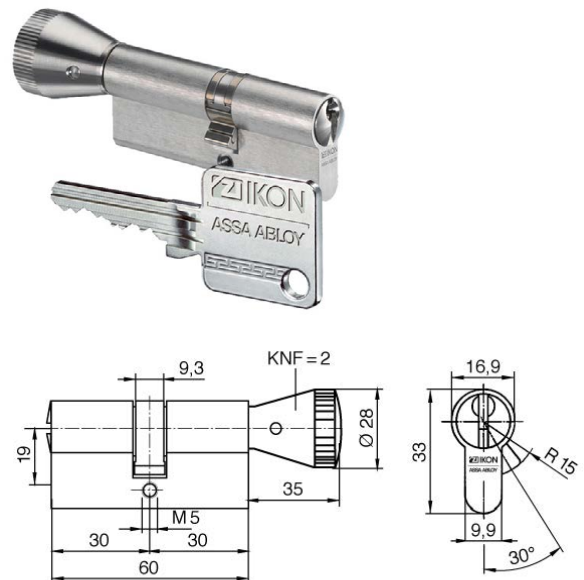
- verschiedene Zylinderfärbungen
- erhöhter Anbohrschutz Klasse 2 (AB = 2)
- erhöhter Anbohrschutz Klasse 3 (AB = 3)
- verschiedene Knaufausführungen, Standardform KNF = 2 (KNF = 1F2, nur in Knauffärbung: neusilberfarben)
- Witterungsschutz

Einsatzgebiet

- Haustüren, Verbindungstüren, Bürotüren, Innentüren, Außentüren, Wohnungstüren, Tore, Holztüren, Aluminiumtüren, Rohrrahmentüren
- Privathäuser und Wohnungen
- Büro und gewerbliche Bereiche

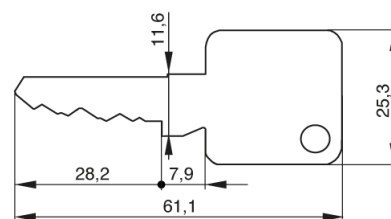
Lieferumfang

- Knaufzylinder (Typ Z534) inkl. 3 oder mehr Schlüssel
- 1 Befestigungsschraube M5 x 85 mm
- Sicherungskarte



Schlüssel

- Schlüsseldicke: 3,6 mm
- Zackenschlüssel aus Neusilber mit eckiger Metallreide
- optional mit Farbpins: diese können die Zuordnung (z. B. Schließberechtigungen) der Schlüssel kenntlich machen, vereinfacht die Verwaltung der Schlüssel



Sicherheitsvarianten

Standard-Bohrschutz (AB = 1)

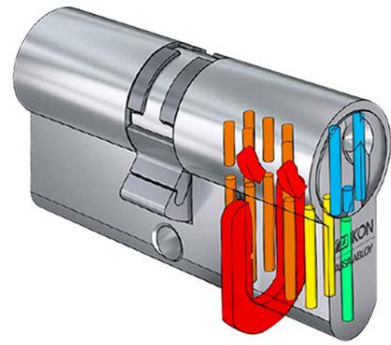
- für mittlere Sicherheitsansprüche
- das erste Stiftpaar aus Stahl
- ein Hartmetallstift im Zylindergehäuse wird mit mehreren Elementen aus Hartmetall im Zylinderkern kombiniert

Erhöhter Anbohrschutz Klasse 2 (AB = 2)

- für erhöhte Sicherheitsansprüche
- verstärkter Anbohrschutz durch zusätzliche Hartmetallstifte im Zylinderkern und Zylindergehäuse

Erhöhter Anbohrschutz Klasse 3 (AB = 3)

- für hohe Sicherheitsansprüche
- Anbohrschutz im Zylinderkern und Zylindergehäuse aus einer Kombination von mehreren Spezialelementen aus Hartmetall



- **AB=0** Standard-Bohrschutz (grün)
- **AB=1** verstärkter Bohrschutz (grün + blau)
- **AB=2** starker Bohrschutz (grün + blau + gelb)
- **AB=3** hoher Bohrschutz (grün + blau + gelb + orange)
- **AB=KS** hoher Bohrschutz und Kernziehschutz (grün + blau + gelb + orange + rot)