

Vector-Profil

1.Sicherheitsstufe - System SK6

Geeignet für Anlagenarten GH, H, KHZ, Z, ZUE



Produktbeschreibung

- 6 gefederte Stiftzuhaltungen nach DIN EN 1303/2005 bzw. DIN 18252 12/2006 = NachschlieÙsicherheit
- Parazentrisches Schlüsselprofil = Aufsperricherheit
- Geschütztes Schlüsselprofil mit Sicherungskarte
- DIN EN 1303, Verschluss sicherheitsklasse 6
- DIN EN 1303, Angriffswiderstandsklasse 0*, optional mit Bohrschutz Klasse 2/3 und Ziehschutz (*Angriffswiderstandsklasse 2 wird auch bei AB=1, 2 in Verbindung mit einem Schutzbeschlag der Klasse ES2 ZA erreicht)
- Optional DIN geprüft, Klasse 82, mit Anbohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz
- Optional VdS-Anerkennung, Klasse B, mit Anbohrschutz, wahlweise mit Ziehschutz (BZ)
- Hoher Schutz gegen Picking und Schlüssel-Schlagtechnik durch spezielle Profilausführung und Stiftkombination
- Schlüssel mit eckiger Metallreide

Hochwertiges Profil in der Sonderklasse SK6 mit 6 aktiv wirkenden, gefederten Stiftzuhaltungen. Die Profilierung des Schlüssels ist parallel zum Schlüsselrücken angeordnet. Die jeweiligen Profilmerkmale sind dabei paarweise horizontal und schräg zueinander angeordnet und bilden ein Merkmalspaar. Durch diese spezielle Anordnung der Profilmerkmale zueinander werden manuelle Öffnungstechniken deutlich erschwert und es besteht eine, gegenüber herkömmlichen Schlüsselprofilen, sehr hohe Aufsperr-, Abtast- und NachschlieÙsicherheit.