



MASSGESCHNEIDERTE SICHERHEITSLÖSUNG

Zolit wird exakt auf Ihre individuellen Anforderungen zugeschnitten.

Stellen Sie sich vom Zylindertyp über Färbungen bis hin zu Sonderausstattungen Ihre maßgeschneiderte Sicherheitslösung zusammen. Das System Zolit ist jederzeit erweiterbar und lässt Ihnen Freiraum für spätere Veränderung. Die Entwicklung und Fertigung der Schließzylinder in Deutschland sorgt für die höchstmögliche Qualität und eine lange Produktlebensdauer.

Technologien

- Stabiler, mehrfach parazentrischer Schlüssel aus verschleißfestem Neusilber
- Patent: Patentschutz bis 2034
- Markenschutz: Zeitlich unbegrenzt
- Schließsystem mit 6 Zuhaltungen und 1 Zuhaltungsebene
- Kopierschutz: Intop System zur Abfrage der Schließberechtigung im Zylinderinneren und am Schlüssel
- Modulbauweise: Optional verfügbar
- Verschlussicherheit: Klasse 6 gemäß DIN EN 1303
- Angriffswiderstand: Klasse B, Klasse D bei Sonderausstattung Bohr- und Ziehschutz BZD
- Feuerwiderstand: Klasse B, T90
- Produktzertifizierung: Zertifiziert nach DIN 18252 und DIN EN 1303, Optional, zum Beispiel SKG***, Details auf Anfrage
- Herstellerzertifizierung: ISO 9001
- Made in Germany

- Mit einem Schlüssel alle Türen öffnen
- Individuelle Schließberechtigungen vergeben

Einsatz und Anwendung

- Vom Einfamilienhaus bis hin zum großen Gebäudekomplex
- Für jede Tür den passenden Zylinder: Vielfalt an Zylindertypen und Oberflächen zur Auswahl
- Einzel-/Gleichschließungen
- Kleine bis sehr große, komplexe Schließanlagen

Varianten

- Zylinder in verschiedenen Ausführungen und Längen erhältlich, maßgeschneidert für Ihre Tür
- Optionale Sonderausstattungen: Not- und Gefahrenfunktion, Freilauf, Freilauffunktion für Getriebebeschlosser in Fluchttüren, Hochfester Bohrschutz (beidseitig), Seewasserbeständige Zylinder
- Zylinderfärbungen: Verschiedene Gold-, Silber- und Schwarztöne erhältlich.

Technische Daten - Zolit

Anbohrschutz	Ja
Feuerschutz	Ja
Färbung	Nickel matt
Wendeschlüssel	Nein
Zylinderart	Doppelzylinder
inkl. Sicherungskarte	Ja
EAN	4058391888857