



PATENTIERT, MIT SICHERUNGSKARTE, HOHER EINBRUCHSCHUTZ

Qualitätsmerkmal: Bei unserem patentierten Türzylinder XP20S können Sie einen Originalschlüssel nur bei Vorlage der Sicherungskarte beim lizenzierten Fachhändler nachmachen lassen.

Sie suchen nach einem Türzylinder, der sicher schließt und dank optionaler verschiedenfarbiger Kunststoffkappen für die Schlüssel dafür sorgt, dass jedes Ihrer Familienmitglieder oder jeder Ihrer Mitarbeiter immer den richtigen Schlüssel dabei hat? Dann können Sie auf diesen Türzylinder setzen. Durch die innovative Stift-in-Stift-Technologie bietet dieser Zylinder einen hohen Schlagwiderstand. Gehärtete Stahlstifte machen ihn unempfindlich gegen Aufbohrversuche. Das Schließsystem besteht aus 12 unabhängigen Schließelementen in drei unterschiedlichen Stifteebenen. Auswechselbare farbige Kunststoffkappen lassen Sie die mitgelieferten Schlüssel zuverlässig verteilen. Behalten Sie die Kontrolle: Originalschlüssel können nur gegen Vorlage der beiliegenden Sicherungskarte nachgemacht werden.

Technologien

- Geprüft nach DIN EN 1303, DIN 18252, ISO 9001:2015
- Mit Sicherungskarte (Original ABUS Ersatzschlüssel und Zylinder werden nur gegen Vorlage der Sicherungskarte gefertigt)
- Bohrmulden-/Wendeschlüssel mit patentiertem Stiftsystem in der Schlüsselspitze (pat.pend.)
- Anti-Schlagtechnik (pat.): Höchster Schlagwiderstand durch innovative Stift-in-Stift-Technologie
- Mit Not- und Gefahrenfunktion: beidseitig schließbar, auch wenn innen der Schlüssel steckt (trifft nicht auf Halbzylinder zu, da diese nur von außen verschließbar sind)
- SKG** geprüfter Anbohrschutz durch gehärtete Stahlstifte

Doppelzylinder XP20S

Seite 2 von 2

- Hochwertiges Schließsystem mit 12 unabhängigen Schließelementen in 3 Stiftebenen
- mit auswechselbaren, farbigen Kunststoffkappen
- Drei kodifizierte Schlüssel inklusive
- ABUS Global Protection Standard (GPS) 9

Einsatz und Anwendung

- Für Haus-Eingangstüren oder Wohnungs-Abschlusstüren
- Gleichschließend kombinierbar mit ABUS Panzerriegelschlössern , Tür-Zusatzschlössern und Vorhangschlössern, z. B. 86TI oder 83 Service
- Die Ausführungen Doppel-, Halb- und Knäufzylinder erfüllen die Anforderungen entsprechend der DIN EN 1303:2015-08 Anhang A, Klasse B und sind somit für den Einsatz in Feuerschutz-/Rauchschutztüren geeignet

Varianten

- Färbung: vernickelt (N)
- Doppel-, Halb- und Knäufzylinder in einem umfangreichen Längensortiment verfügbar
- im Blister
- in Schmuckschachtel
- Servicezylinder lieferbar für Vertragskunden

Technische Daten - Doppelzylinder XP20S

| | |
|---------------------------|----------------|
| Anbohrschutz | Ja |
| Feuerschutz | Ja |
| Färbung | vernickelt |
| Gewicht | 232 g |
| Not- und Gefahrenfunktion | Ja |
| Wendeschlüssel | Ja |
| Zylinderart | Doppelzylinder |
| inkl. Sicherungskarte | Ja |
| EAN | 4003318734342 |
| Sicherheitslevel | 9 |