

# ABUS August Bremicker Söhne

## Türzylinder XP20SN 30/65 gl.

Artikelnummer: 73772 | EAN: 4003318737725

**Unser patentierter Türzylinder XP20S sichert Türen zuverlässig gegen Einbruchversuche. Originalschlüssel lassen sich nur gegen Vorlage der Sicherheitskarte nachmachen.**

### Einsatz und Anwendung

- Für Haus-Eingangstüren oder Wohnungs-Abschlusstüren
- Gleichschließend kombinierbar mit ABUS Panzerriegelschlössern, Tür-Zusatzschlössern und Vorhängeschlössern, z.B. 83 und 86TI
- 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

### Technologie

- Geprüft nach DIN EN 1303, DIN 18252, ISO 9001:2008
- 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
- Hochwertiges Schließsystem mit 12 unabhängigen Schließelementen in 3 Stiftebenen
- mit auswechselbaren, farbigen Kunststoffkappen
- Drei kodifizierte Schlüssel inklusive
- ABUS Global Protection Standard (GPS) 9

### Technische Daten

Produkt: XP20S

Verpackungsart: Einzelkarton

Schließung: gleichschließend

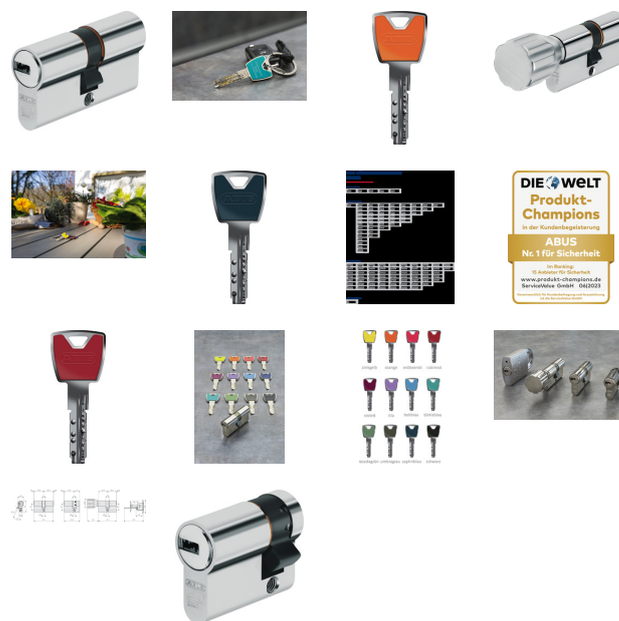
Schließsystem: Wendeschlüssel

Zylinderart: Doppelzylinder

Anzahl mitgelieferte Schlüssel: drei Schlüssel inklusive

inkl. Sicherheitskarte: Ja

Rohling: 72477



Färbung: vernickelt  
links [mm]: 30  
rechts [mm]: 65  
Zylinderlänge [mm]: 30/65  
Gewicht [g]: 383  
Wendeschlüssel: Ja  
Code-Karte: Nein  
Not- und Gefahrenfunktion: Ja  
Anbohrschutz: Ja  
Schlagschutz: Ja  
Feuerschutz: Ja  
Security Level HaSi: 9