



Security Tech Germany

VITESS.4000

**MIT LEICHTIGKEIT
SICHER**

KONVENTIONELLES SYSTEM

MIT LEICHTIGKEIT SICHER

Vitess.4000



HOHE SICHERHEIT

Das Schließsystem Vitess erfüllt dank technischem Kopierschutze, Patentschutz bis 2034* und Markenschutz Ihre hohen Sicherheitsanforderungen. Das innovative Intop System und die spezielle Ausprägung des Profils, schützen Sie wirksam vor illegalen Schlüsselkopien und Türöffnungen. Nur wenn das Intop System im Zylinder und am Schlüssel übereinstimmt, lässt sich die Tür öffnen. Einen zusätzlichen Schutz bietet die Sicherungskarte, denn nur unter deren Vorlage dürfen Zylinder und Schlüssel nachbestellt werden.

MASSGESCHNEIDERTE LÖSUNG

Das intelligente Schließsystem Vitess wird exakt auf Ihre individuellen Anforderungen zugeschnitten. ABUS bietet Ihnen einen vollständigen und durchdachten Systembaukasten, mit dem Sie sich vom Zylindertyp über Färbungen bis hin zu Sonderausstattungen Ihre objektspezifische Sicherheitslösung zusammenstellen. Die Schließanlage wird entsprechend Ihren Wünschen und den Nutzungsgegebenheiten passgenau auf Ihr Objekt zugeschnitten. Dabei können für jeden Schließanlagen-Nutzer individuelle Schließberechtigungen eingerichtet werden.

QUALITÄT „MADE IN GERMANY“

Hochwertige Rohstoffe, eine hochpräzise Fertigung und die Erfahrung von ABUS im Zylindersegment sorgen für das gute Gefühl der Sicherheit. Die Entwicklung und Fertigung der Schließzylinder in Deutschland garantiert Ihnen höchste Produktqualität und eine lange Lebensdauer.

FÜR DIE ZUKUNFT GERÜSTET

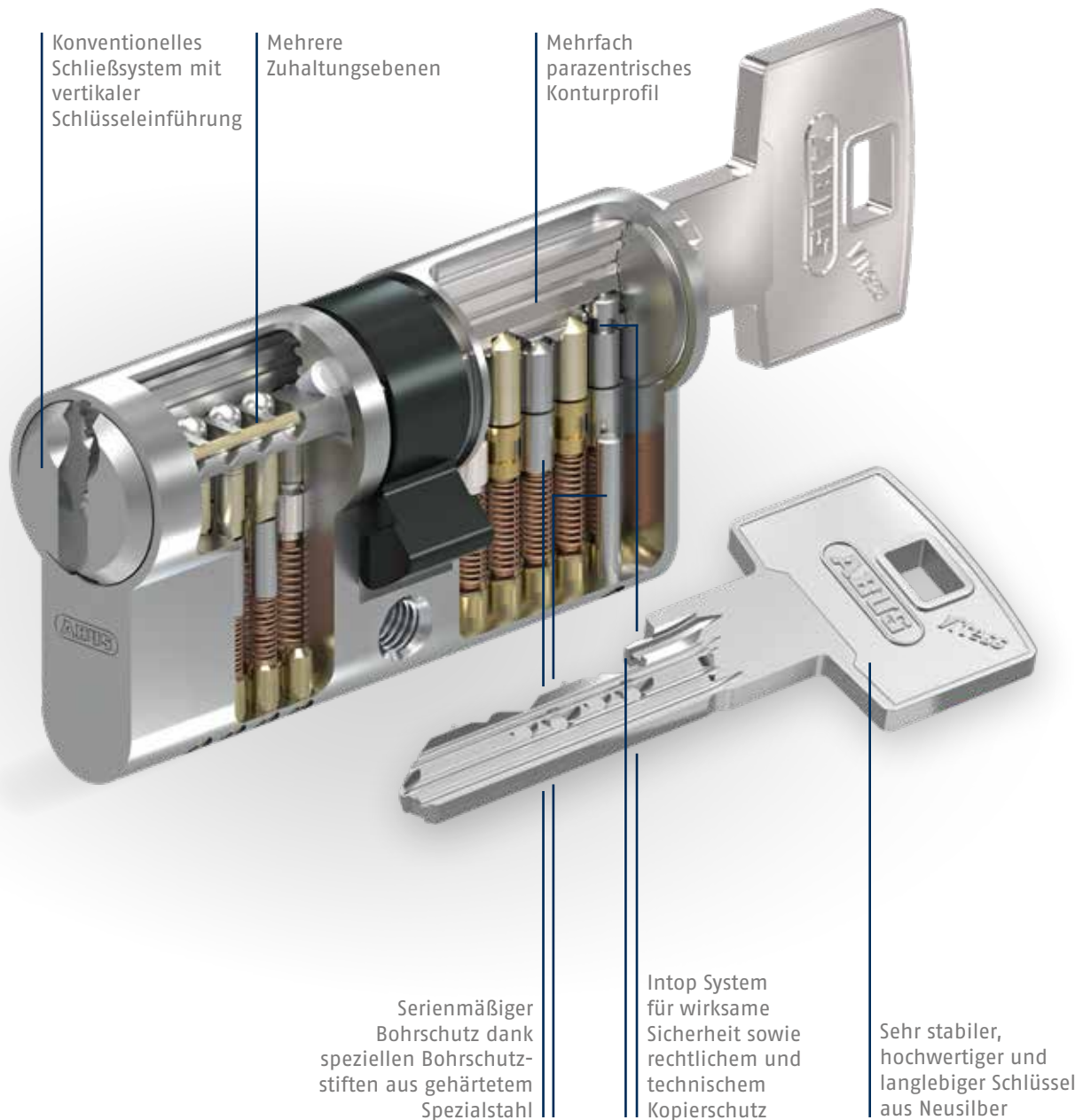
Das System Vitess ist jederzeit erweiterbar und lässt Ihnen maximalen Freiraum für Entwicklung und Veränderung. Die Nachlieferung von Ergänzungsprodukten zu Ihrem Schließsystem ist auch nach vielen Jahren noch möglich.

* angemeldet, max. Patentlaufzeit 2034



VITESS.4000

Im Detail





Das abgewinkelte Konturprofil dient als Schutz gegen intelligente Öffnungsmethoden.



Der hochwertige, stabile Neusilber-Schlüssel ist aus verschleißarmen Material - so haben Sie lange Freude an Ihrem Schließsystem. Die besondere Formgebung verschafft dem Schlüssel ein außergewöhnliches Maß an Stabilität.



Das Schließsystem Vitess ist mit dem patentierten Intop System* im Zylinder und Schlüssel ausgestattet, welches Ihnen wirksamen Schutz vor illegalen Schlüsselkopien und Manipulation des Schließzylinders bietet.



* angemeldet, max. Patentlaufzeit 2034

ANGRIFFSWIDERSTAND KLASSE D

Vitess MX

ZERTIFIZIERTE SICHERHEIT

Mit der optionalen Ausstattung BZD erhalten Sie ein Produkt mit besonderem Schutz gegen das „Aufbohren“ und „Ziehen“ des Profilzylinders. Um den Zylinder gegen diese Methoden zu schützen, werden im inneren des Zylinders zusätzlich hochfeste Bauteile eingesetzt. Bohrer und Schrauben haben so keine Chance.

Die Klasse D bestätigt Ihnen den höchsten Schutz nach DIN EN1303:2015 (D). Zylinder dieser Klasse sind zugelassen für Sicherheitstüren der Klasse RC2 und RC3, auch ohne den Einsatz von zusätzlichen Ziehschutzbeschlägen.

GUT KOMBINIERT

Schonen Sie Ihr Budget. Rüsten Sie nur die Türen mit einem Zylinder der Klasse D aus, die auch einer Gefährdung unterliegen. So schützen Sie z.B. Ihre Außentüren mit Zylindern dieser höchsten Sicherheitsklasse. Im Inneren des Gebäudes können Sie Zylinder ohne BZD verwenden. Vertrauen Sie der Zusatzausstattung BZD und Sie sind auf der sicheren Seite.



Bohrschutz



Ziehschutz

TECHNISCHE DETAILS

Übersicht

System:	Vitess.4000
Schlüssel:	Stabiler, mehrfach parazentrischer Schlüssel aus verschleißfestem Neusilber
Schlüsseleinführung:	Vertikal
Patentschutz*:	✓
Markenschutz:	✓
Kopierschutz:	Technischer Kopierschutz dank Intop System durch Abfrage der Schließberechtigung im Zylinderinneren und am Schlüssel
Zuhaltungsebenen:	2
Zuhaltungen gesamt:	6 plus bis zu 4 gefederte Codierstifte
Modulbauweise:	Optional im Vitess.1000 MX verfügbar
Grundlänge:	30/30 mm und 28/32 mm bei Europrofil-Doppelzylinder
Längenraster:	Verlängerung in 5mm-Schritten
Sicherungskarte:	✓
Verschlussicherheit:	Klasse 6 gemäß DIN EN 1303, Details auf Anfrage
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
Produktion:	Made in Germany

* angemeldet, max. Patentlaufzeit 2034



ABUS | Pfaffenhain
www.abus.com

Fabrikstraße 1
09387 Jahnsdorf
Germany
+49 37296 713-0
vertrieb@abus-pfaffenhain.de

Technische und farbliche Änderungen vorbehalten.
Für Irrtümer und Druckfehler keine Haftung. © 2018

WRBF_DEV4L
© 08/2018

Fachhändler

