



Security Tech Germany

**BRAVUS.2500 MX MAGNET**

**HIGH-  
END-  
SECURITY**

WENDESCHLÜSSELSYSTEM

# HIGH- END- SECURITY

---

Bravus.2500 MX Magnet



## HIGH- END-SICHERHEIT

Bravus.2500 MX Magnet bietet Ihnen Sicherheit auf höchstem Niveau – dank der integrierten Magnettechnologie, der serienmäßigen SKG\*\*\* Sicherheitsausstattung, technischem Kopierschutz, Patentschutz bis 2037\* und Markenschutz.

Das unabhängige SKG Prüfinstitut hat den Bravus MX Magnet Europrofilzylindern die höchste Sicherheitsklasse SKG\*\*\* bescheinigt. Der Magnetzylinder erreicht jeweils das höchste Sicherheitslevel in den Kategorien Verschlussicherheit, Haltbarkeit, Korrosionswiderstand, Feuerwiderstand und Angriffswiderstand.

## HIGH- END-SCHLISSKOMFORT

Mit Bravus MX Magnet gehen Sie mit dem Trend: Dank seiner innovativen Form ist der Schlüssel in der Hosentasche kaum spürbar. Auch im Dunkeln öffnen Sie mit dem komfortablen Wendeschlüssel kinderleicht die Tür. Der moderne, massive Schlüssel bricht nicht ab und ist aus verschleißarmen Material – so haben Sie lange Freude an Ihrem Schließsystem.

## HIGH- END- SCHLÜSSELKOPIERSCHUTZ

Die intelligente Magnettechnologie und das patentierte Intellitec System am Schlüssel und im Zylinder verhindern sehr wirksam den Schließvorgang mit einem nicht berechtigten Schlüssel. So schützt Bravus MX Magnet Sie zuverlässig vor illegalen 3D-Schlüsselkopien.

Einen zusätzlichen Schutz bietet die Sicherungskarte, denn nur unter deren Vorlage können Zylinder und Schlüssel nachbestellt werden.

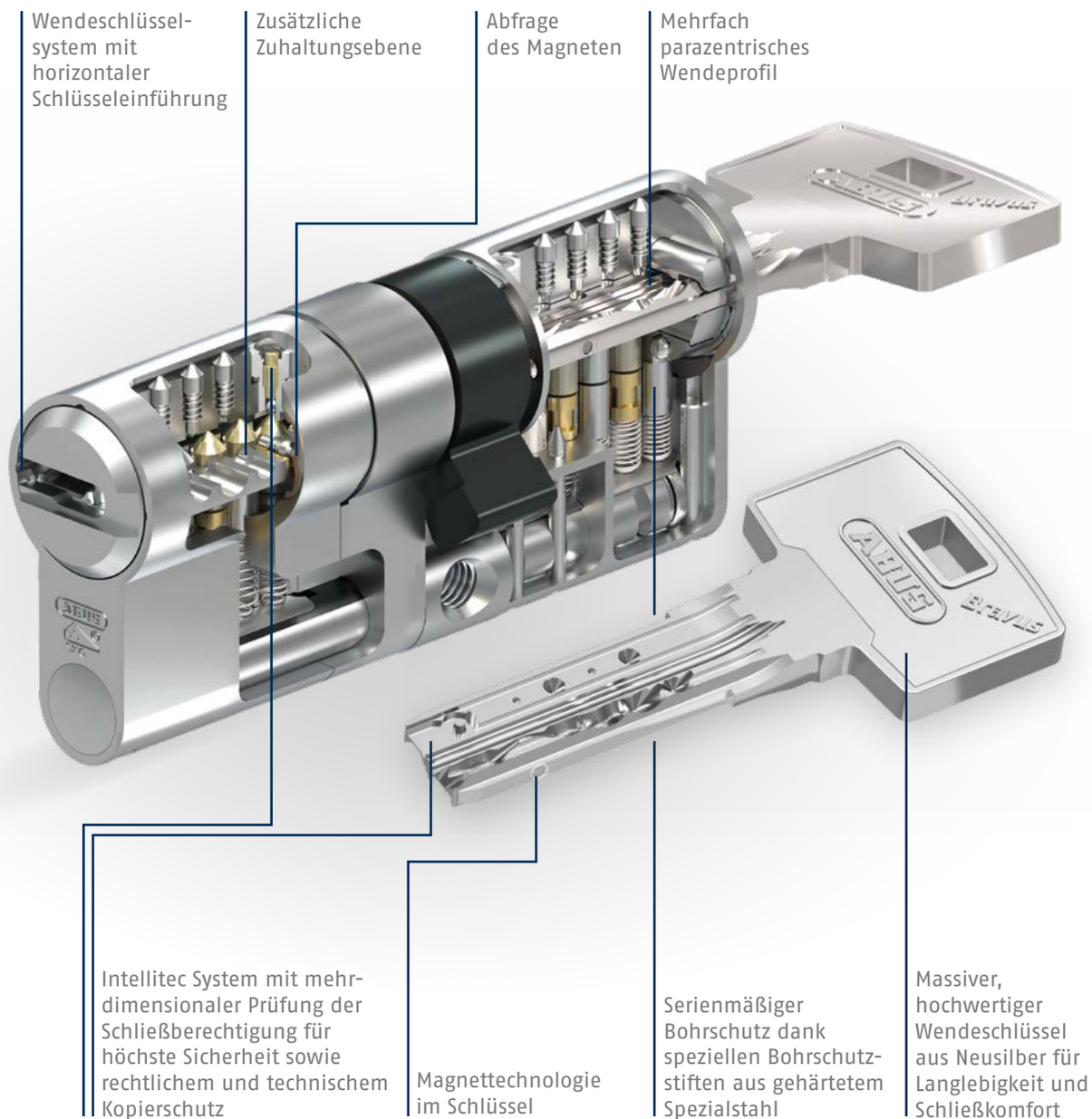
## MAXIMALE FLEXIBILITÄT

Sie ziehen um? Sie tauschen Ihre Tür aus? Ihre Organisationsstruktur hat sich geändert? Kein Problem! Der Magnetzylinder ist modular aufgebaut und lässt sich in der Länge schnell auf Ihre neue Tür anpassen. Damit reagieren Sie jederzeit flexibel auf Veränderungen.

\* max. Patentlaufzeit 2037

# BRAVUS.2500 MX MAGNET

Im Detail





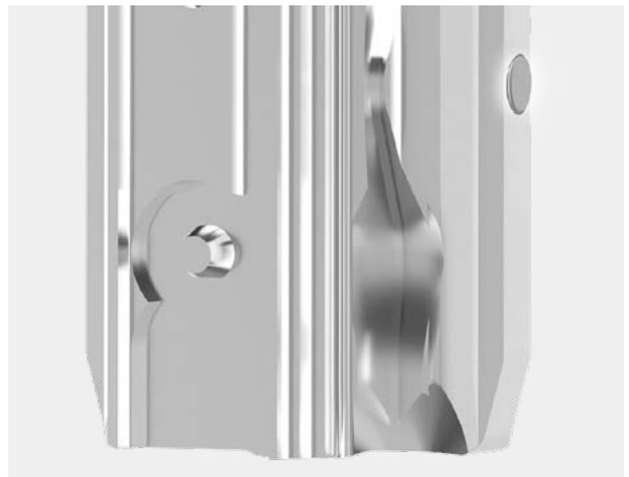
Das moderne Wendeschlüsselsystem mit horizontaler Schlüsseinführung bietet seinen Nutzern höchsten Schließkomfort. Für ein leichtes Einführen des Schlüssels sorgt das hochwertige Präzisionsprofil.



Dank seiner innovativen Form ist der Schlüssel in der Hosentasche kaum spürbar. Der moderne, massive Schlüssel bricht nicht ab. Er ist aus verschleißarmen Material – so haben Sie lange Freude an Ihrem Schließsystem.



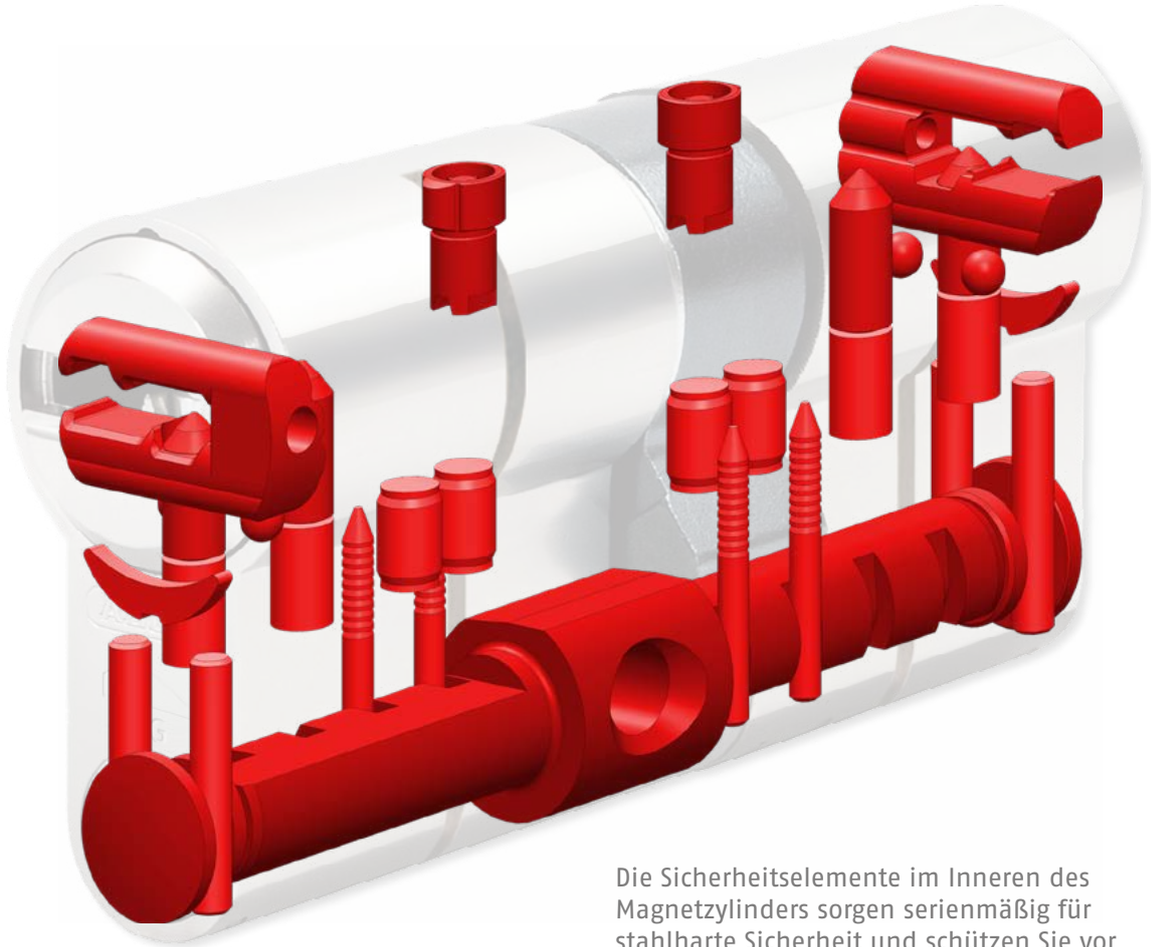
Das Schließsystem Bravus MX Magnet ist mit der innovativen Magnettechnologie und dem patentierten Intellitec System\* im Zylinder und Schlüssel ausgestattet. Durch seine mehrdimensionale Berechtigungsprüfung bietet es extrem wirksamen Schutz vor illegalen Schlüsselkopien und Manipulation des Schließzylinders.



\* max. Patentlaufzeit 2037

# HIGH- END- SECURITY

Zertifizierte Sicherheitselemente



Die Sicherheitselemente im Inneren des Magnetzylinders sorgen serienmäßig für stahlharte Sicherheit und schützen Sie vor Zylindermanipulation: Der Edelstahl-Steg ist das Herzstück des Systems und sorgt für einen erhöhten Zieh- und Bruchschutz. Das Bohrschutz-Inlay aus hochfestem Edelstahl und die gehärteten Stahlelemente im Zylindergehäuse und Zylinderkern bieten zusätzlich einen erhöhten Bohrschutz.



Bohrschutz



Bruchschutz



Ziehschutz



Anti-Picking



3D-Kopier-  
schutz



Schlagschutz



Magnetisches  
Element



Wende-  
schlüssel



Modulares  
System



Patentlaufzeit  
bis 2037



Zertifikat  
SKG\*\*\*



Sicherungs-  
karte



Zertifikat  
DIN 18252



Zertifikat  
DIN EN 1303

# TECHNISCHE DETAILS

## Übersicht

System:	Bravus.2500 MX Magnet
Schlüssel:	Mehrfach parazentrischer Wendeschlüssel aus verschleißfestem Neusilber, besonders stabil
Schlüsseleinführung:	Horizontal
Patentschutz*:	✓
Markenschutz:	✓
Kopierschutz:	Intellitec System mit mehrdimensionaler Berechtigungsprüfung, Magnettechnologie im Schlüssel und Zylinder
Zuhaltungsebenen:	2
Zuhaltungen gesamt:	Bis zu 10
Modulbauweise:	Serienmäßig bei Doppel-, Halb- und Knäufzylinder
Grundlänge:	30/30 mm in MX 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 Europrofilzylindern dank SKG*** Zertifizierung
Feuerwiderstand:	Klasse B, T90
Produktzertifizierung:	Zertifiziert nach DIN 18252 und DIN EN 1303 Serienmäßig SKG*** bei Europrofilzylindern, weitere Zylinder auf Anfrage
Herstellerzertifizierung:	ISO 9001
Produktion:	Made in Germany

\* max. Patentlaufzeit 2037



**ABUS | Pfaffenhain**  
**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. ABUS © 2020

01/2020  
WRBF\_DEB25L

Fachhändler

