

**KABA**<sup>®</sup>

# Gege pExtra

Das patentierte Schließsystem Gege pExtra - Europa Patent Nr. EP1362153 bis ins Jahr 2022 - bietet durch spezielle Zuhaltungen und ein überlappendes Schlüsselprofil zuverlässigen Schutz gegen Manipulationsversuche.

# Gege pExtra - mechanische Sicherheit mit überzeugender Technik

## Gege pExtra

ist ein mechanisches Schließsystem, das mit einem raffinierten, patentierten Schlüsselprofil ausgestattet ist.

## Patenterte Sicherheit

Patentrechtlich ist das Gege System pExtra mit einem österreichischen Patent geschützt:  
Patentnummer AT 410.460,  
Laufzeit bis ins Jahr 2022.

## Abtastschutz

Der Abtastschutz ist durch ein überlappendes Profil und durch spezielle Stifte gewährleistet.

## Aufbohrschutz

Der Aufbohrschutz wird durch zusätzliche aus Stahl gefertigte Sicherheitselemente im Schließzylinder garantiert.

## Rapido-Methode

Durch ein geschütztes mechanisches System werden Nachsperrversuche mit der Rapido-Methode nachweislich verhindert.

## Zu Ihrer persönliche Sicherheit

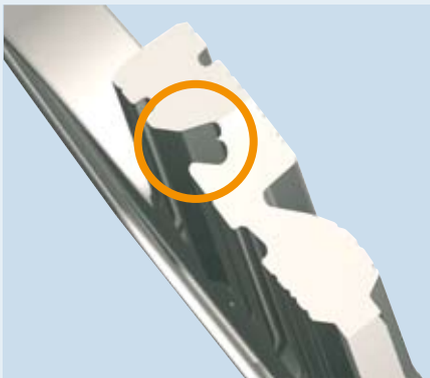
dürfen Nachschlüssel ausschließlich von autorisierten Kaba Vertriebspartnern angefertigt werden.

## Investitionssicherheit und Aufwärtskompatibilität

Gege Schließsysteme erlauben eine Vielfalt an Differenzierungen und Kombinationen und sind im hohen Maße kompatibel untereinander. So kann z.B. der mechanische Gege pExtra Schließzylinder problemlos in das mechatronische System Gege elologic eingebunden werden.

## Farben schaffen Übersicht

Auf Wunsch können bei Gege Schlüsseln mit eckiger Reide farbige Clips eingesetzt werden. Die in einer Palette von 11 Farben erhältlichen Kunststoffreiden sind auf den ersten Blick augenfällige Erkennungshilfe, aber auch ein flexibles Organisationsinstrument.



Abzweignut:  
Herstellung erfordert Spezialmaschinen



Gege pExtra Schlüssel mit serienmäßigen seitlichen Verriegelungselementen



Mechatronischer Schlüssel Gege elologic