

# STEALTH® KEY

BY URBAN ALPS

## PRODUKTAKTALOG & BESTELLFORMULAR



REVOLUTIONÄRER  
KOPIERSCHUTZ

UNSICHTBAR | NICHT SCANNBAR  
KONSTRUIERT IN DER SCHWEIZ +

Produktkatalog, Ausgabe 02/2020  
Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Technische Änderungen ohne Vorankündigung möglich.

(\*in Vorbereitung)



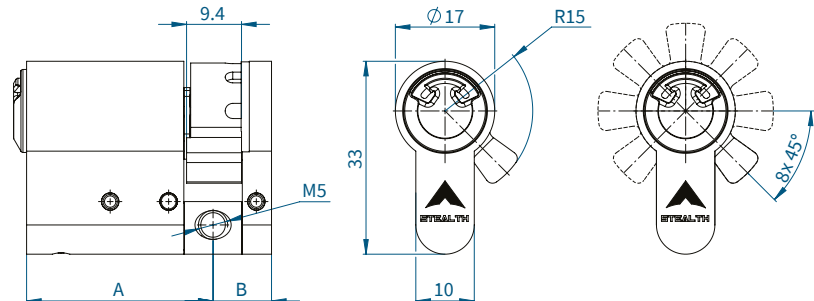
EN 1627  
EN 1630



EN 1627



EN 1303-2015  
160B0C6D

**SK1010-S14****CLEVER. EINFACH. ABSOLUT SICHER.****HALBZYLINDER-EUROPROFIL**

<b>A</b>	32	35	40	45	50	55	60	65	70	mm
<b>B</b>	10									mm

**WICHTIGSTE MERKMALE**

- Angriffsschutz geprüft nach EN1627 und EN1303-2015
- Einzel-, Gleichschließung, Schließanlagen
- Kompatibel mit Standard-Rosetten und Schutzbeschlägen durch einfache Anpassung der Zylinderabdeckung

**STEALTH-ZYLINDER**

- Modulares Zylinder-Gehäuse
- Zylinderverlängerungen in 5 mm Schritten
- 14 x rotierende Stahlscheiben
- 2 x blockierende Seitenleisten

**LIEFERUMFANG**

- Schlüsselanzahl: standardmäßig 3 oder 5 Schlüssel (pro Zylinder)
- Stulpbefestigungsschraube (M5)
- Sicherheitskarte
- Bedienungsanleitung

**STEALTH KEY®**

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

**BESTELLNUMMER**

**SK1010 - A - X - Z - Q**

Bestellnummer-Beispiel: SK1010 - 35 - 000

**A | Zylinderlänge**

Länge aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen

**X | Oberflächengüte**

0 | Satin-Nickel

**Z | Sicherheitsoptionen**

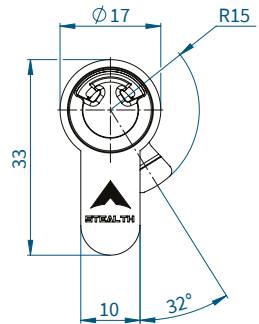
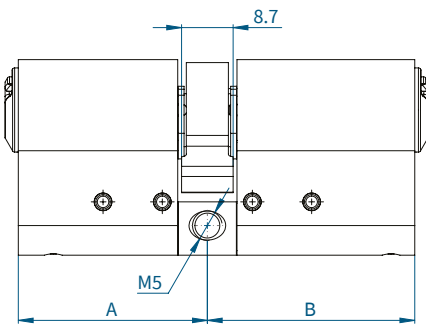
0 | Aufbohrschutz

**Q | Version**

0 | Multilock-Schließnase

## SK1020-S14

## DOPPELZYLINDER-EUROPROFIL



A	32	35	40	45	...	85	90	95	100	mm
B	32	35	40	45	...	85	90	95	100	mm

## WICHTIGSTE MERKMALE

- Angriffsschutz geprüft nach EN1627 und EN1303-2015
- Einzel-, Gleichschließung, Schließanlagen
- Kompatibel mit Standard-Rosetten und Schutzbeschlägen durch einfache Anpassung der Zylinderabdeckung

## STEALTH-ZYLINDER

- Modulares Zylinder-Gehäuse
- Zylinderverlängerungen in 5 mm Schritten
- 14 x rotierende Stahlscheiben
- 2 x blockierende Seitenleisten

## LIEFERUMFANG

- Schlüsselanzahl: standardmäßig 3 oder 5 Schlüssel (pro Zylinder)
- Stulpbefestigungsschraube (M5)
- Sicherheitskarte
- Bedienungsanleitung

## STEALTH KEY®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

## BESTELLNUMMER

SK1020 - A / B - X - Z - Q

Bestellnummer-Beispiel: SK1020 - 32/50 - 000

**A** | Zylinderlänge „A“

Länge „A“ aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen  
Äusere Seite

**B** | Zylinderlänge „B“

Länge „B“ aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen  
Innere Seite

**X** | Oberflächengüte

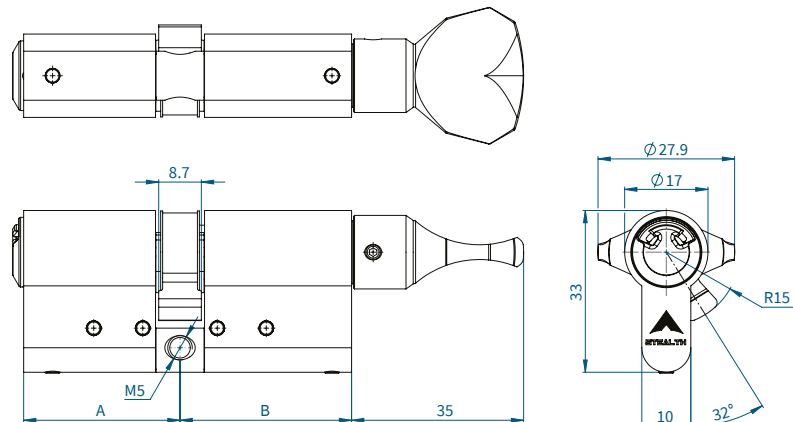
**0** | Satin-Nickel

**Z** | Sicherheitsoptionen

**0** | Aufbohrschutz

**Q** | Version

<b>0</b>	Standardschließbar
<b>1</b>	Not- und Gefahrenfunktion
<b>2</b>	Freilauf Funktion FZG
<b>3</b>	Zahnritzel ZR10
<b>4</b>	Zahnritzel ZR12

**SK1030-S14****DOPPELZYLINDER-EUROPROFIL MIT KNAUF**

<b>A</b>	32	40	45	...	85	90	95	100	mm
<b>B</b>	35	40	45	...	85	90	95	100	mm

**WICHTIGSTE MERKMALE**

- Angriffsschutz geprüft nach EN1627 und EN1303-2015
- Einzel-, Gleichschließung, Schließanlagen
- Kompatibel mit Standard-Rosetten und Schutzbeschlägen durch einfache Anpassung der Zylinderabdeckung

**STEALTH-ZYLINDER**

- Modulares Zylinder-Gehäuse
- Zylinderverlängerungen in 5 mm Schritten
- 14 x rotierende Stahlscheiben
- 2 x blockierende Seitenleisten

**LIEFERUMFANG**

- Schlüsselanzahl: standardmäßig 3 oder 5 Schlüssel (pro Zylinder)
- Stulpbefestigungsschraube (M5)
- Sicherheitskarte
- Bedienungsanleitung

**STEALTH KEY®**

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

**BESTELLNUMMER**

**SK1030 - A / B - X - Z - Q**

Bestellnummer-Beispiel: SK1030 - 32/50 - 000

**A** | Zylinderlänge „A“

Länge „A“ aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen  
Äusere Seite

**B** | Zylinderlänge „B“

Länge „B“ aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen  
Innere Seite

**X** | Oberflächengüte

**0** | Satin-Nickel

**Z** | Sicherheitsoptionen

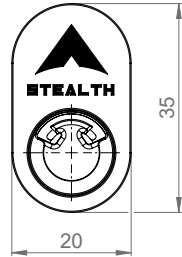
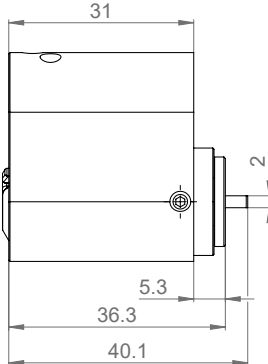
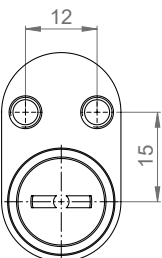
**0** | Aufbohrschutz

**Q** | Version

**0** | Standard Schließbar  
Gefahrenfunktion

## SK1071-S14

## SKANDINAVISCHER OVALZYLINDER



## WICHTIGSTE MERKMALE

- Geeignet zur Nachrüstung bestehender Schließanlage
- Einzel- (KD) und Gleichschließung (KA), Schließanlagen (MK)
- Kompatibel mit Standard-Rosetten

## STEALTH KEY®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

## LIEFERUMFANG

- Schlüsselanzahl: standardmäßig 3 oder 5 Schlüssel (pro Zylinder)
- 2 x Fixierscheibe ZS (Gewinde M5)
- Sicherheitskarte
- Bedienungsanleitung

## STEALTH-ZYLINDER

- 14 x rotierende Stahlscheiben
- 2 x blockierende Seitenleisten

## BESTELLNUMMER

**SK1071 - A - X - Z**

Bestellnummer-Beispiel: SK1071 - 00

**A | Zylinderlänge**

Länge aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen

**X | Oberflächengüte**

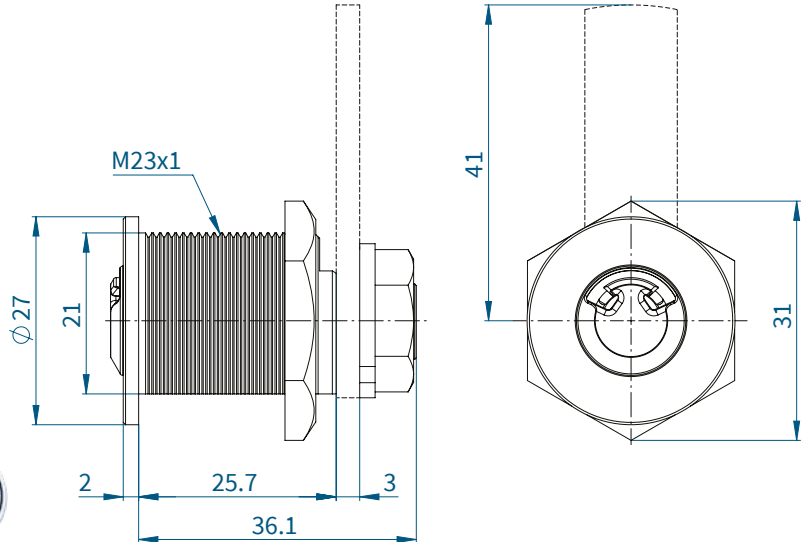
0 | Nickel matt gebürstet

**Z | Sicherheitsoptionen**

0 | Aufbohrschutz

## SK1004-S12

## HEBELZYLINDER



## WICHTIGSTE MERKMALE

- Einzel-, Gleichschließung, Schließanlagen HS/Z
- Andere Hebelzylinder-Abmessungen

## STEALTH KEY®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

## BESTELLNUMMER

**SK1004 - A - X - Z**

Bestellnummer-Beispiel: SK1004 - 00

**A** | Zylinderlänge

Länge aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen

**X** | Oberflächengüte

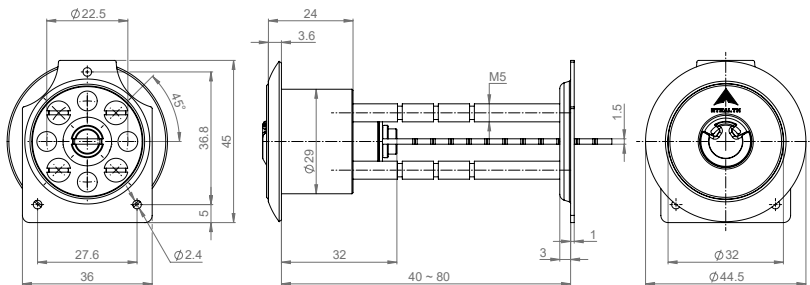
**0** | Satin-Nickel

**Z** | Sicherheitsoptionen

**0** | Aufbohrschutz

## SK1005-S12

## AUSSENZYLINDER-ZENTRISCH



### WICHTIGSTE MERKMALE

- Aussenzyylinder voll kompatibel mit anderen Stealth Key-Systemen
- Einzel- (KD) und Gleichschließung (KA), Schließanlagen (MK)
- Geeignet zum Einbau in Türblattstärken 40 – 80 mm
- Zylindergehäuse aus Messing

### STEALTH KEY®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

### LIEFERUMFANG

- 1 x Rosette
- 1 x Montageplatte
- 4 x Fixierscheibe
- Schlüsselanzahl: standardmäßig 3 oder 5 Schlüssel (pro Zylinder)
- Sicherheitskarte

### STEALTH-ZYLINDER

- 12 x rotierende Stahlscheiben
- 2 x blockierende Seitenleisten

### BESTELLNUMMER

**SK1005 - A - X - Z**

Bestellnummer-Beispiel: SK1005 - 00

**A | Zylinderlänge**

Länge aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen

**X | Oberflächengüte**

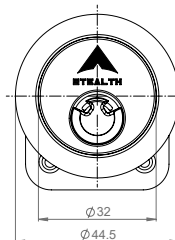
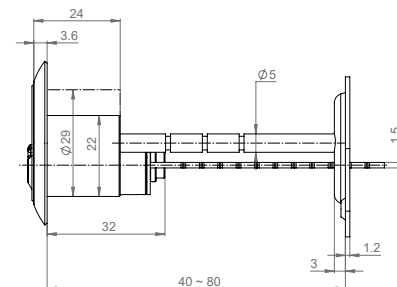
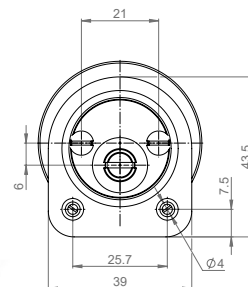
**0 | Nickel matt gebürstet**

**Z | Sicherheitsoptionen**

**0 | Aufbohrschutz**

## SK1006-S12

### AUSSENZYLINDER-EXZENTRISCH



#### WICHTIGSTE MERKMALE

- Aussenzyylinder voll kompatibel mit anderen Stealth Key-Systemen
- Einzel- (KD) und Gleichschließung (KA), Schließanlagen (MK)
- Geeignet zum Einbau in Türblattstärken 40 – 80 mm
- Zylindergehäuse aus Messing

#### STEALTH KEY®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

#### LIEFERUMFANG

- 1 x Rosette
- 1 x Montageplatte
- 4 x Fixierscheibe
- Schlüsselanzahl: standardmäßig 3 oder 5 Schlüssel (pro Zylinder)
- Sicherheitskarte

#### STEALTH-ZYLINDER

- 12 x rotierende Stahlscheiben
- 2 x blockierende Seitenleisten

#### BESTELLNUMMER

**SK1006-S12 - A - X - Z**

Bestellnummer-Beispiel: SK1006 - 00

**A** | Zylinderlänge

Länge aus den in der Zeichnung angegebenen Optionen

**X** | Oberflächengüte

**0** | Nickel matt gebürstet

**Z** | Sicherheitsoptionen

**0** | Aufbohrschutz

## SK802-S14

## STEALTH-VORHÄNGESCHLOSS ANCHOR LÅS Klasse 3



### Bügel – wichtigste Merkmale

- Bügelstärke: 8 mm
- Bügelabstand - Breite: 24 mm
- Bügelabstand - Höhe: 25 mm
- Material: rostfreier Stahl

### Gehäuse - wichtigste Merkmale

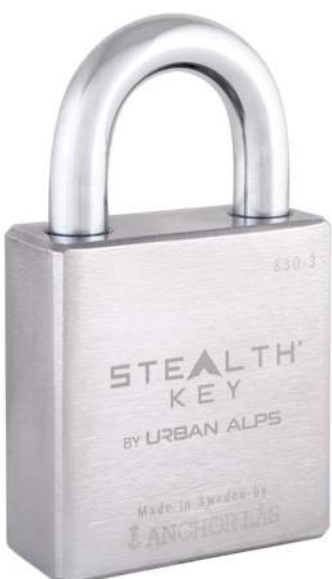
- Höhe x Breite x Stärke: 61 x 46 x 20 mm
- Gewicht: 400 g
- Material: Messing verchromt

### Stealth Key®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

## SK830-S14

## STEALTH-VORHÄNGESCHLOSS ANCHOR LÅS Klasse 4



### Bügel – wichtigste Merkmale

- Bügelstärke: 11 mm
- Bügelabstand - Breite: 28 mm
- Bügelabstand - Höhe: 28 mm
- Material: verchromter gehärteter Stahl

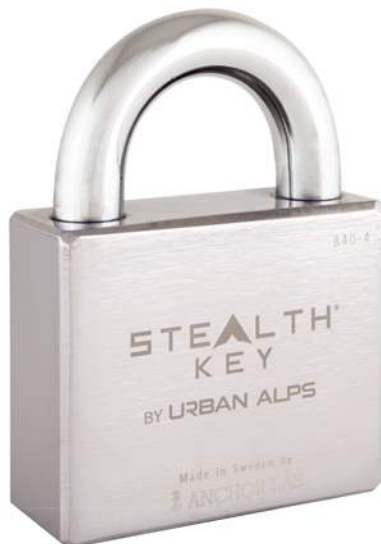
### Gehäuse - wichtigste Merkmale

- Höhe x Breite x Stärke: 62 x 60 x 25 mm
- Gewicht: 580 g
- Material: verchromter gehärteter Stahl

### Stealth Key®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

## SK840-X14



## STEALTH-VORHÄNGESCHLOSS ANCHOR LÅS Klasse 5

## Bügel – wichtigste Merkmale

- Bügelstärke: 15 mm
- Bügelabstand - Breite: 40 mm
- Bügelabstand - Höhe: 27 mm
- Material: verchromter gehärteter Stahl

## Gehäuse - wichtigste Merkmale

- Höhe x Breite x Stärke: 65 x 80 x 30 mm
- Gewicht: 1 kg
- Material: verchromter gehärteter Stahl

## Stealth Key®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036

## SK590-X14

## STEALTH-VORHÄNGESCHLOSS ANCHOR LÅS Klasse 6

## Bügel – wichtigste Merkmale

- Bügelstärke: 15 mm
- Bügelabstand - Breite: 40 mm
- Bügelabstand - Höhe: 27 mm
- Material: verchromter gehärteter Stahl

## Gehäuse - wichtigste Merkmale

- Höher x Breite x Stärke: 93 x 80 x 35 mm
- Gewicht: 1,5 kg
- Material: verchromter gehärteter Stahl

## Stealth Key®

- Versteckte Schlüsselcodierung
- Überlegener Schlüsselkopierschutz
- Höchste Picking & Bumping Sicherheitsklasse
- Plastikkappen oder Vollmetall-Schlüssel
- Persönliche 3D-Gravur am Schaft
- Patentierte Technologie bis 2036



SK101-S14

## STEALTH-VORHÄNGESCHLOSS

**BÜGEL**

Aus gehärtetem Spezialstahl

Bügelstärke: 12 mm

Bügelabstand Breite/Höhe: 20/17 mm

**GEHÄUSE AUS SUPERLEGIERUNG**

Höhe x Breite x Stärke: 95 x 105 x 35 mm

Stärke des Anti-Aufbohr-Schlüssellochschutzes: 5 mm

Gewicht: 1,8 kg

**STEALTH KEY®**

Weltweit patentierte Technologie

Versteckte Schlüsselcodierung

Überlegener Schlüsselkopierschutz

Höchste Picking &amp; Bumping Sicherheitsklasse

Persönliche 3D Gravur am Schaft

**Angriffsschutz geprüft nach EN1630 RC4**

Schweißbrenner-Angriffe



Verlängerte Angriffe mit flüssigem Stickstoff



Extreme Wetterbedingungen



Aufbohrfestigkeit



Schnittbeständig



Aufsägefestigkeit

**BÜGEL UND GEHÄUSE AUS SUPERLEGIERUNG**

Superlegierungen kommen in Raketentreibwerken zum Einsatz. Nun erstmals im Stealth Vorhängeschloss im einzigartigen Einsatz mit höchster Beständigkeit gegen Schweißbrenner-Angriffe und Flüssigstickstoff-Attacken.

**LIEFERUMFANG**

- 1 x SK101 Vorhängeschloss • 2 x SKS01-L Stealth Key • Bedienungsanleitung
- Werkzeugsatz für Zylinderservice-wechsel • Sicherheitskarte • alles verpackt im MILITÄRKOFFER

## STEALTH-SCHLÜSSELART: STANDARD UND LANG



Anmerkung: Schlüssel LANG ist für Rosetten und Beschläge geeignet;  
Bestellcode für Standardschlüssel: SKS01-S, lange Schlüssel: SKS01-L

## LOGO-GRAVUR AUF DEM SCHLÜSSELSCHAFT



Anmerkung: Senden Sie bitte bei der Bestellung das Logo im Adobe-Illustrator-Format.

## FARBIGE SCHLÜSSELKAPPEN



## VERPACKUNGSLÖSUNGEN

### STANDARDVERPACKUNG

- Karton. Abmessung: 95x165x50 mm.
- Empfohlen für Regale im Geschäftslokal.



Der Stealth Key und die Sicherheitskarte können in einem versiegelten Beutel geliefert werden.

### MILITÄRKOFFER

- Schlagfester-Koffer aus Polypropylen. Abmessung: 210x160x60 mm. Wasserfest.
- Empfohlen für Schaufenster und Showrooms, für Ausstellungen und als Verkaufsset.



### STEALTH-VORHÄNGESCHLOSSKOFFER

- Schlagfester-Koffer aus Polypropylen. Abmessung: 210x160x60 mm. Wasserfest.
- Empfohlen für Schaufenster, Showrooms, Ausstellungen und als Verkaufsset.



## BESTELLFORMULAR

Bestellnummer:

Datum:

## Kundendaten

**Vorname** | \_\_\_\_\_**Nachname** | \_\_\_\_\_**Anschrift** | \_\_\_\_\_**Postfach** | \_\_\_\_\_**Telefon** | \_\_\_\_\_**E-Mail** | \_\_\_\_\_**Firma** | \_\_\_\_\_**PLZ/Ort** | \_\_\_\_\_

## Bestellkonfiguration

Nr.	Bestellcode	Anz. der Zylinder	Anz. der Schlüssel
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

Gesamtzahl der bestellten Sets:

## Hauptschlüssel-Matrix\*

## Passzyylinder

Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	Anz.
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									

\* Machen Sie für jeden Zylinder, den der Hauptschlüssel sperren soll, ein "x" in die Matrix.

Anmerkungen:



# STEALTH<sup>®</sup>

## KEY

BY URBAN ALPS

URBAN ALPS AG  
Beethovenstrasse 47, 8002 Zürich, Schweiz

(\*in Vorbereitung)

