

# Schlüsseldepot 222 Karte Edelstahl V2A für Profilzylinder vorgerichtet

Edelstahl Schlüssel- Kartendepot 222 ? Für Profilhalbzylinder vorgerichtet ?  
Geeignet für den Außenbereich ? Montage horizontal oder vertikal möglich ?.

**Artikelnummer** SB-SDMA222V2AVO

**Gewicht** 1kg



## Produktbeschreibung

Das Schlüsseldepot bzw. Kartendepot ist ein kleines, kompaktes Depot, welches zur Schlüsselaufbewahrung und Hinterlegung von Zutrittskarten im Kreditkartenformat 85 \* 55 mm verwendet werden kann. Schlüsselsafe, Material 3 mm V2A Edelstahl (CrNi-Stahl, AISI 304), für Profil-Halbzylinder vorgerichtet. Die Montage kann sowohl horizontal als auch vertikal erfolgen.

**Verarbeitung und Optik:** Der Schlüsselsafe ist solide verarbeitet, da hochwertiger V2A-Edelstahl zum Einsatz kommt. Durch das eingesetzte Material erreichen wir ein langlebiges Produkt in hochwertiger Optik.

**Außennutzung:** Der Schlüsseltresor ist sowohl für eine Indoor- als auch eine Outdoor-Nutzung konzipiert, da dieser aus hochwertigem Edelstahl gefertigt wird. Für den Einsatz in seewassernahen Regionen bieten wir die Variante aus V4A-Edelstahl, dieses Produkt ist jedoch nur auf Anfrage lieferbar.

Die Befestigung erfolgt über 2 Langlöcher an der Rückseite (Befestigungsmaterial für Standard-Mauerwerk im Lieferumfang enthalten). Es ist sowohl eine Aufputz- als auch eine Unterputzmontage möglich.

Kleines Edelstahl Schlüsseldepot für Profilhalbzylinder vorgerichtet....

### Produkteigenschaften:

- Edelstahl V2A, entspricht DIN 14 675 -FSD 1
- Für kleinen Schlüsselbund oder Zutrittskarten im Kreditkartenformat 85 \* 55 mm
- 1 Schlüsselhaken
- Die Montage kann sowohl horizontal als auch vertikal erfolgen
- Mit Standardbefestigungsmittel (2 Dübel und 2 Schrauben für Mauerwerk)
- Es wird ein Profilhalbzylinder (PHZ) der Länge 30/10 mm benötigt (nicht im Lieferumfang enthalten)

Original Masunt Schlüsseldepot / Kartendepot 222 für Profilhalbzylinder

### Technische Details:

Aussenmaße (HxBxT): 80 x 110 x 55 mm

Innenmaße (HxBxT): 74x 100 x 48 mm (Innenraum teilweise durch Profilhalbzylinder-Mechanik eingeschränkt)

Produktgewicht: ca. 920 g

Material: Edelstahl gebürstet

## Weitere Bilder

