

Wichtige Hinweise

- Verwenden Sie nur Original Kaba Mauer VAROS Schlüssel. Die Verwendung von anderen Schlüsseln kann zu Schäden am Schloss und damit zum Verlust des Gewährleistungsanspruches führen.
- Das Öffnen oder Schließen des Schlosses mit beschädigten oder abgenutzten Schlüsseln kann zu Schäden am Schloss führen. In einem solchen Fall kann die einwandfreie Funktion des Schlosses nicht garantiert werden. Wir empfehlen, den Zustand der Schlüssel regelmäßig zu überprüfen und beschädigte oder abgenutzte Schlüssel auszutauschen.
- Die Verriegelung funktioniert im normalen Betrieb reibungslos (Öffnen oder Schließen des Schlosses). Wenden Sie keine übermäßige Kraft an, vor allem beim Einführen des Schlüssels in das Schloss.
- Das Schloss darf nur von autorisiertem und geschultem Personal installiert werden.
- Zerstören Sie nicht das Schlosssiegel, da ansonsten jeglicher Gewährleistungsanspruch entfällt.
- Das Schloss ist für den Betrieb in nicht kondensierender Feuchtigkeit ausgelegt.
- Um das Schloss vor unbefugtem Zugriff zu schützen darf das Schloss nicht in Offenposition verlassen werden. Der Schlüssel ist nach dem Verschließen des Schlosses stets abzuziehen.
- Bei Schlüsselverlust ist das Schloss unverzüglich auf eine neue Schließung umzustellen oder auszutauschen.

Wichtige Regeln für die Umstellung der Schlossschließung

- Die Schließung des Schlosses (Codierung) kann von einem vorhandenen Satz Schlüssel auf einen neuen Satz umgestellt werden. Diese Funktion empfiehlt sich dringend beim Verlust eines der vorhandenen Schlüssel.
- Die Umstellung der Schließung ist bei geöffneter Wertbehältnistür durchzuführen.
- Die Umstellung der Schlossschließung ist nur möglich, wenn einer der bisher gültigen Schlüssel verfügbar ist.
- Die Einleitung der Umstellung der Schließung erfordert ein gewisses Drehmoment. Dieses verhindert die Aktivierung der Umstellung während des normalen Betriebes. Die Anwendung übermäßiger Kraft ist hierbei jedoch zu vermeiden. Der Umstellvorgang muss unter Befolgung dieser Anleitung komplett abgeschlossen werden.
- Der Schlüssel muss in der Umstellposition (180 °) abgezogen werden. Lassen Sie das Schloss in diesem Zustand keinesfalls unbeaufsichtigt.
- Das Schloss ist für eine den Zertifizierungsrichtlinien entsprechende Anzahl von Umstellvorgängen ausgelegt. Darüber hinaus gehende Umstellungen führen zu einem erhöhten Verschleiß der Schlossmechanik und damit zu einer reduzierten Lebensdauer.

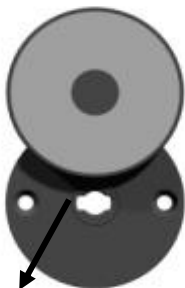
Begriffe und Definitionen

In dieser Bedienungsanleitung werden bestimmte Begriffe und Definitionen verwendet. Es ist zwingend notwendig, diese Begriffe für die korrekte Verwendung des Schlosses zu kennen und zu verstehen, dies gilt insbesondere für die Umstellung. Die verwendeten Begriffe werden in der folgenden Abbildung (Tabelle 1) erläutert.

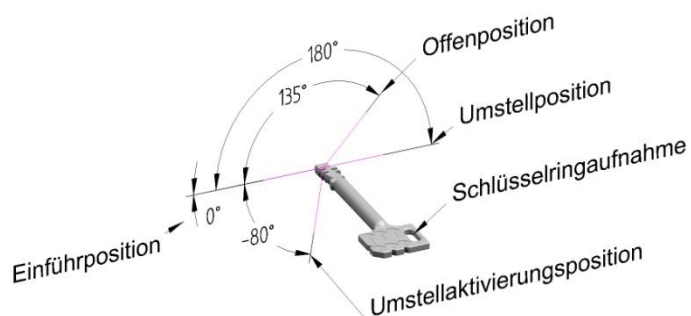
Wichtiger Hinweis: Für das Schloss mit der Position "Riegel rechts" müssen alle Vorgänge in gegenläufigen Drehrichtungen durchgeführt werden (siehe unteren Teil der Tabelle 1).

Schloss- und Rosetten-Einbaulagen

Schlossriegel links,
Schlüsselloch waagrecht

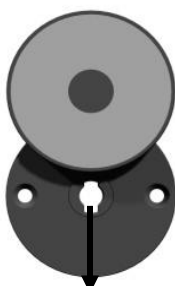


Größere Aussparung links

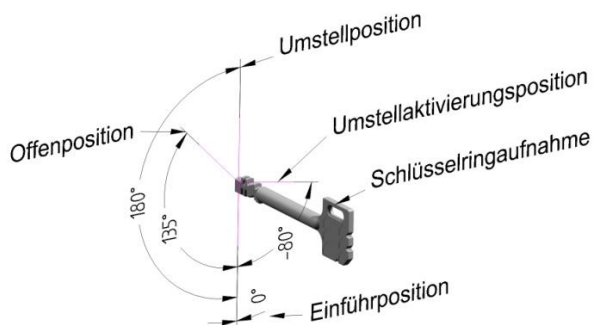


⚠ Der Schlüssel ist in Einführposition abgebildet

Schlossriegel unten,
Schlüsselloch senkrecht



Größere Aussparung unten

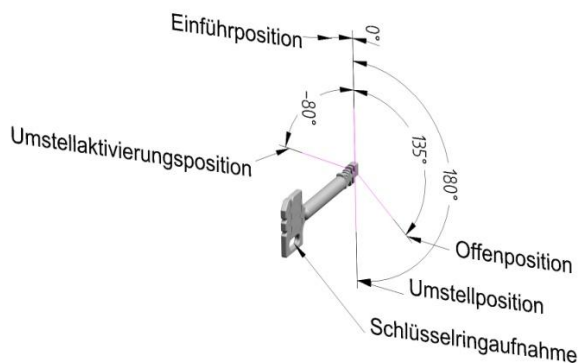


⚠ Der Schlüssel ist in Einführposition abgebildet

Schlossriegel oben,
Schlüsselloch senkrecht



Größere Aussparung oben



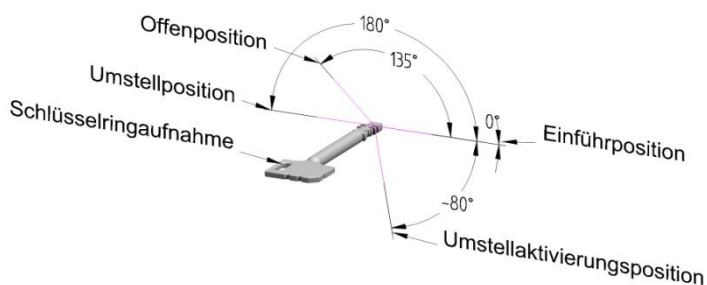
⚠ Der Schlüssel ist in Einführposition abgebildet

Schlossriegel rechts (Option),
Schlüsselloch waagrecht



Größere Aussparung rechts

(Optionale Version, kein Standard)



⚠ Der Schlüssel ist in Einführposition abgebildet

Tabelle 1: Schlüsselpositionen in Abhängigkeit zu den Schloss-Einbaulagen

1. Öffnen und Schließen

1.1 Öffnen

- Führen Sie den Schlüssel in das Schlüsseloch ein (Einführposition) und drehen Sie ihn wie in Tabelle 1 gezeigt in die Offenposition.
- Der Schlüssel kann in Offenposition des Schlosses nicht abgezogen werden.

1.2 Schließen

- Drehen Sie den Schlüssel bis zur Einführposition zurück.
- Der Schlüssel ist nach dem Verschließen des Schlosses abzuziehen und an einem gesicherten Ort aufzubewahren.

2 Umstellen der Schließung auf einen neuen Schlüssel

WICHTIG: Befolgen Sie die oben genannten Regeln für die Änderung der Schließung (Umstellung)

- Öffnen Sie das Wertbehältnis gemäß Kapitel 1.1.
- Bei geöffneter Wertbehältnistür wird nun das Schloss (nicht die Tür!) wieder verschlossen (siehe Kapitel 1.2). Den Schlüssel nicht abziehen. Drehen Sie nun den Schlüssel mit einem zusätzlichen Drehmoment über den Widerstand in die Aktivierungsposition (80 ° gegen die Öffnungsrichtung, siehe Tabelle 1).
- Drehen Sie nun den Schlüssel wieder über den Widerstand in die Öffnungsrichtung, bis Sie die Offenposition (260° Drehwinkel, siehe Tabelle 1) erreichen.
- Ziehen Sie den Schlüssel ab.
- Führen Sie den neuen Schlüssel so ein wie Sie den vorigen entfernt haben. Drehen Sie den neuen Schlüssel 180° in Schließrichtung und ziehen Sie ihn ab.
- Das Schloss ist nun auf den neuen Schlüssel eingestellt.
- Überprüfen Sie die Umstellung bei geöffneter Wertbehältnistür, indem Sie das Schloss mehrfach auf und zu schließen.
- Ein Beispiel für die Umstellung der Schlossschließung mit Schloss Einbaulage "Schlossriegel links" ist in Bild 1 dargestellt.



Bild 1: Umstellvorgang am Beispiel "Riegel links"