

SafeKey- Scharfschalteneinrichtung Komfortverriegelung KVZ

Sicherheitstechnik



Sperr-Rad für Komfortverriegelung links



Sperr-Rad für Komfortverriegelung rechts



Sperr-Rad ohne Komfortverriegelung

Beschreibung

Die SafeKey-Türzylinder werden ohne Komfortverriegelung ausgeliefert. Zum Verriegeln der Tür ist ein SafeKey-Chipschlüssel mit gültiger Berechtigung (Zutritt) erforderlich. Mit einer Komfortverriegelung KVZ kann ein Türzylinder in Verriegelrichtung jederzeit ohne SafeKey-Chipschlüssel verriegelt werden. Die Komfortverriegelung besteht aus einem Sperr-Rad für Komfortverriegelung links und rechts.

Komfortverriegelung links

Befindet sich das Türschloss beim Betrachten der Türaußenseite auf der linken Türblattseite, ist das Sperr-Rad für Komfortverriegelung links erforderlich.

Komfortverriegelung rechts

Befindet sich das Türschloss beim Betrachten der Türaußenseite auf der rechten Türblattseite, ist das Sperr-Rad für Komfortverriegelung rechts erforderlich.

Bedienung mit Komfortverriegelung

Durch Drehen am Außendrehgriff in Verriegelrichtung kann das Türschloss jederzeit verriegelt werden.



Einem SafeKey-Türzylinder kann die Eigenschaft der Komfortverriegelung durch Montage des Sperr-Rades ohne Komfortverriegelung wieder entzogen werden.

Einbau der Komfortverriegelung bei der Zylindermontage

Wird direkt bei der Montage eines SafeKey-Türzylinders die Komfortverriegelung eingebaut, so sind die Montageschritte dem Produkt-Handbuch „SafeKey-Türzylinder“ zu entnehmen. Nur das Sperr-Rad ohne Komfortverriegelung ist durch ein Sperr-Rad mit Komfortverriegelung links bzw. rechts zu ersetzen.

SafeKey-Komfortverriegelung KVZ für Türzylinder

Nachträglicher Einbau der Komfortverriegelung

1. Abziehen Innendrehgriff

Die Lösefeder parallel zur Türblattnenseite halten und beide Enden in die seitlichen Griffbohrungen des Innendrehgriffs einführen und fest zusammendrücken. Die Lösefeder im Winkel von 90° zur Tür hochklappen, beidseitig fest gedrückt halten und mit der Lösefeder den Innendrehgriff abziehen.



Lösefeder ansetzen



Drehgriff abziehen

2. Gehäuse öffnen

Den Gewindestift an der Unterseite der Innenkappe lösen und die Innenkappe von der inneren Basisplatte abheben.



Gewindesttift lösen



Innenkappe abheben

3. Elektronikplatine lösen

Die beiden Platinenschrauben an der Elektronikplatine lösen und die Elektronikplatine abziehen.



Platine lösen



und abziehen

4. Sperr-Rad entnehmen

Das nun zugängliche Sperr-Rad von der Zylinderachse abziehen.

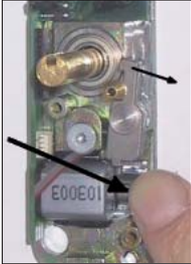


Sperr-Rad abziehen

SafeKey-Komfortverriegelung KVZ für Türzylinder

5. Sperr-Rad mit Komfortverriegelung einsetzen

Die Hubscheibe am Motor soweit drehen, dass der Sperrhebel in der Freigabeposition steht. Das Sperr-Rad mit Komfortverriegelung links bzw. rechts so auf die Zylinderachse aufstecken, dass die Farbmarkierung sichtbar ist.



Sperrhebel in Freigabeposition

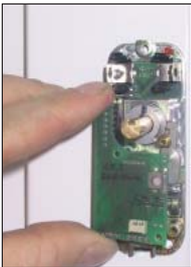


Sperr-Rad aufstecken

Die Hubscheibe des Motors so drehen, dass der Sperrhebel wieder in Sperrposition steht und in das Sperr-Rad eingreift.

6. Elektronikplatine befestigen

Die Elektronikplatine mit der Stiftleiste in die Buchse der inneren Basisplatte einstecken und mit den beiden Platinenschrauben gegen die innere Basisplatte verschrauben.



Platine aufstecken



und verschrauben

7. Prüfung der mechanischen Freigabe

Durch Druck auf den Pilzhebel muss der Sperrhebel in seine Freigabeposition geführt werden und die Achse lässt sich in Sperr-Richtung drehen.



Pilzhebel drücken

8. Gehäuse schließen

Die Innenkappe oben in die innere Basisplatte einhängen. Mit dem Gewindestift die Innenkappe an der Unterseite handfest verschrauben.

9. Aufschieben Innendrehgriff

Den großen Innendrehgriff auf die Zylinderachse aufsetzen und bis zum Anschlag aufschieben.

10. Mechanische Prüfung

Die mechanische Prüfung sollte bei geöffneter Tür durchgeführt werden. Durch das Drehen des Innendrehgriffes kann die Tür verriegelt werden. Während des Entriegelns von innen muss der Drehgriff leicht eingedrückt werden. Durch das Drehen des Außendrehgriffes kann die Tür jederzeit verriegelt werden. Mit einem gültigen SafeKey-Chipschlüssel kann die Tür von außen entriegelt und geöffnet werden.

Weitere Informationen sind dem Produkt-Handbuch „SafeKey-Türzylinder“ zu entnehmen.

SafeKey-Komfortverriegelung KVZ für Türzylinder

Bestellangaben

Beschreibung	Bestellangaben	Erzeugnis-Nr.	bbn 40 16779 EAN	Preis 1 Stück €	Preis- gruppe	Gewicht 1 Stück kg	Verp.- einh. Stück
Komfortverriegelung Türzylinder	KVZ	GHQ3 050 026 R0001	58574 3		53	0,02	1



Die Angaben in dieser Druckschrift gelten vorbehaltlich technischer Änderungen.

ABB STOTZ-KONTAKT GmbH

Postfach 10 16 80, 69006 Heidelberg
Eppelheimer Straße 82, D-69123 Heidelberg
Telefon (0 62 21) 7 01-6 07
Telefax (0 62 21) 7 01-7 24
www.abb.de/stotz-kontakt

Technische Hotline:
Telefon (0 62 21) 7 01-7 82
E-mail: eib.hotline@de.abb.com