

( autotronic  
834

( multitronic  
881

## Stößelkontakte für verdeckt liegende Bänder

Um den Forderungen nach Ästhetik und Design im modernen Objekt- und Architekturbau Rechnung zu tragen, werden immer häufiger verdeckt liegende Türbänder eingesetzt. Die bei geschlossener Tür unsichtbar eingebauten Bänder haben einen anderen Drehpunkt als herkömmliche Türbänder. FUHR bietet für diesen Fall systemangepasste Stößelkontakte an.

Diese Stößelkontakte dienen der kabellosen Strom- und Datenübertragung vom Türrahmen in den Türflügel bei dem Einsatz der FUHR Motorschlösser **multitronic 881** / **autotronic 834**.



### Beschreibung

Die in enger Zusammenarbeit mit Band- und Profilherstellern entwickelten Stößel sind im Vergleich zu den herkömmlichen Stößeln kürzer und haben einen abgerundeten Kugelkopf. Funktion und Einbau sind bei beiden Versionen identisch.

**Abb. A** = für herkömmliche Bänder

**Abb. B** = für verdeckt liegende Bänder

### Bitte beachten:

Wir haben eine Vielzahl von verdeckt liegenden Bändern und Türprofilen in Kombination mit unseren neuen Stößelkontakten auf einwandfreie Funktion getestet. Es kann allerdings nicht ausgeschlossen werden, dass je nach verwendetem Band und Türprofil noch ungünstigere Abläufe entstehen. Von daher empfehlen wir, den Ablauf der Stößelkontakte und Kontaktflächen in Kombination mit dem von Ihnen eingesetzten Band vorab an einer Tür zu prüfen.

### Termin

lieferbar ab Lager, Zwischenverkauf vorbehalten.

## Artikelübersicht

Artikel-Nr.	EAN-Nr.	Bezeichnung	VE/Stück	Waren- gruppe	Brutto- preis €
NZSV0006	4033449293845	Stößelkontakt für verdeckt liegendes Band, 20mm breit, für Holz- oder Kunststofftüren	1	1426	61,92
NZSV0124	4033449294002	Stößelkontakt für verdeckt liegendes Band, 20mm breit, für Aluminiumtüren	1	1426	61,92
NZSV0128	4033449292930	Stößelkontakt für verdeckt liegendes Band, 24mm breit, für Aluminiumtüren	1	1426	61,92