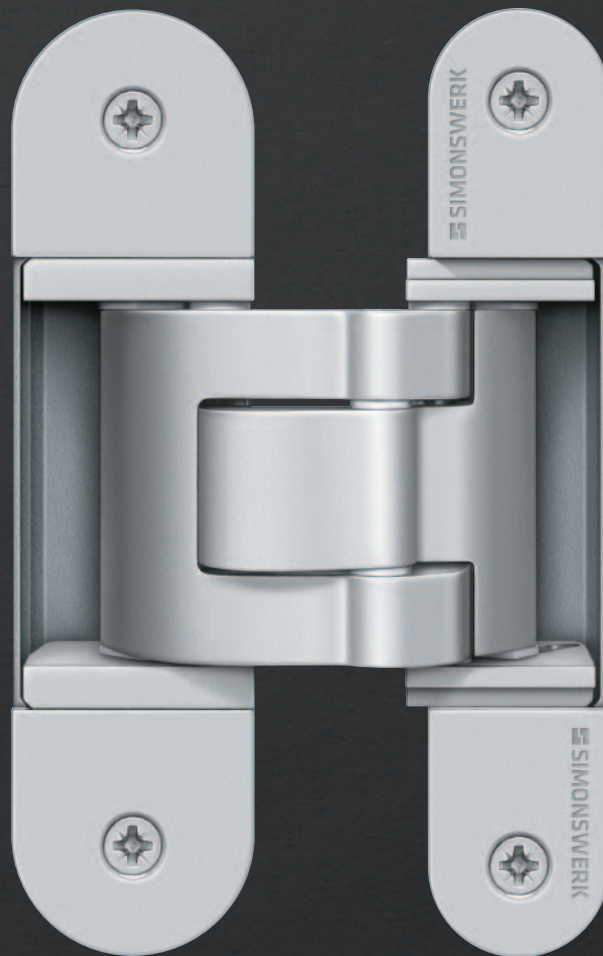
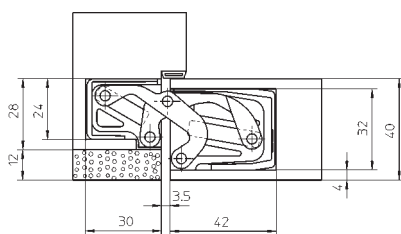
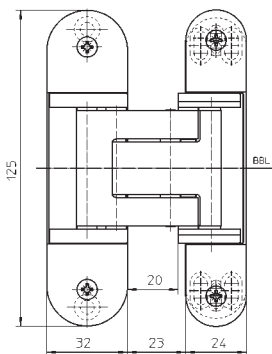


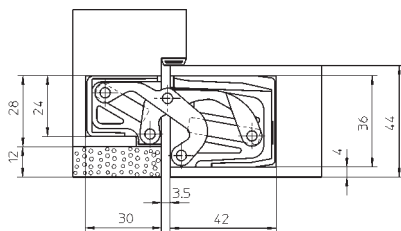
TECTUS® TE 311 3D FVZ

Für flächenversetzte Zargenspiegel





TE 311 3D FVZ 40



TE 311 3D FVZ 44

TE 311 3D FVZ

für ungefälzte Wohnraamtüren mit flächenversetztem Zargenspiegel

Türband

bis 60 kg

Produktmerkmale

- FVZ = flächenversetzter Zargenspiegel
- Flächenversatz bis 12,0 mm
- komplett verdeckt liegendes Bandsystem
- für Holz-, Stahl- und Aluminiumzargen
- für ungefälzte Wohnraamtüren
- seitlich geschlossene Bandgehäuse für eine homogene Optik in der Fräsung
- 3D Verstellung (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 1,0 mm)
- wartungsfreie Gleitlagertechnik

Technische Daten

Belastungswert	i zwei Bänder pro Flügel (1x2 m)	60,0 kg
Gesamtlänge		125,0 mm
Breite (Ra.)		24,0/28,0 mm
Breite (Flg.) (Türstärke)		32,0 (40,0) oder 36,0 (44,0) mm
Fräserdurchmesser		24,0 mm
Öffnungswinkel		180°

Oberfläche

F1-farbig, weitere Oberflächen auf Anfrage

Anschlagtechnik

Lehre		Universalfräsrahmen
Rahmen	Schablone	Nr. 5 251100 6
Flügel, Türstärke 40 mm	Schablone	Nr. 5 251101 6
Flügel, Türstärke 44 mm	Schablone	Nr. 5 251102 6

Hinweis

i Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1x2 m).
Je nach Bandausführung ist eine mittige Einfräsung bei Türstärken von 40 und 44 mm möglich.

Erhältlich in den Varianten

TE 311 3D FVZ 40	Belastungswert bis 60 kg
TE 311 3D FVZ 44	Belastungswert bis 60 kg

Detailinformationen im Produktsektor unter www.simonswerk.de

