

## PRODUKTINFO



 **SIMONSWERK**  
TECTUS®

**TE 645 3D**

Für schwere Objekt- und  
Funktionstüren bis 300 kg



**NEU**

**TE 645 3D**

für ungefälzte, schwere Objekt- und Funktionstüren

<b>Türband</b>		<b>bis 300 kg</b>
----------------	--	-------------------

**Produkteigenschaften**

- komplett verdeckt liegendes Bandsystem
- für Holzzargen
- für ungefälzte, schwere Objekt- und Funktionstüren
- wartungsfreie Gleitlagertechnik
- komfortable 3D Verstellung (Seite +/- 3,0 mm, Höhe +/- 3,0 mm, Andruck +/- 1,0 mm)

**Technische Daten**

Belastungswert	<b>i</b> zwei Bänder pro Flügel (1x2 m)	300,0 kg
Länge (Ra.)		280,0 mm
Länge (Flg.)		260,0 mm
Breite (Ra.)		36,0 mm
Breite (Flg.)		34,0 mm
Fräserdurchmesser		24,0 mm
Öffnungswinkel		180°

**Oberfläche**

F1-farbig, Edelstahl-Look, weitere Oberflächen auf Anfrage

**Anschlagtechnik**

	Sonderfräsrahmen auf Anfrage
Rahmen, Stufe 1	Schablone 5 250945 5
Rahmen, Stufe 2	Schablone 5 250946 5
Flügel, Stufe 1	Schablone 5 250947 5
Flügel, Stufe 2	Schablone 5 250948 5

Detailinformationen im Produktsektor unter [www.simonswerk.de](http://www.simonswerk.de)

**Funktionsbereich**

Feuerschutz, Rauchschutz, Schallschutz, Einbruchhemmung

**Hinweis**

- i** Der o.g. Belastungswert bezieht sich auf zwei Bänder pro Flügel (1x2 m). Fingerschutz auf der Bandseite durch geringen Spalt zwischen Türblatt und Zarge.

