

# Fräskörper TECTUS TE 680 3D FD

für die Fräsung an Holzhaustürflügeln



## Hinweis

### Arbeitsschritte

1. Bandsitz festlegen.
2. Fräsrahmen auf Werkstück auflegen und festspannen (Flügel: Auflagestücke eindrehen).
3. Frässhablone einlegen.
4. Fräsung vornehmen.

### Lieferumfang

- 1 x Fräskörper
- 1 x Anschlaganweisung

### Hinweis

Separat zu bestellen sind Schablonen für die Überslagstärken 21-27 mm.

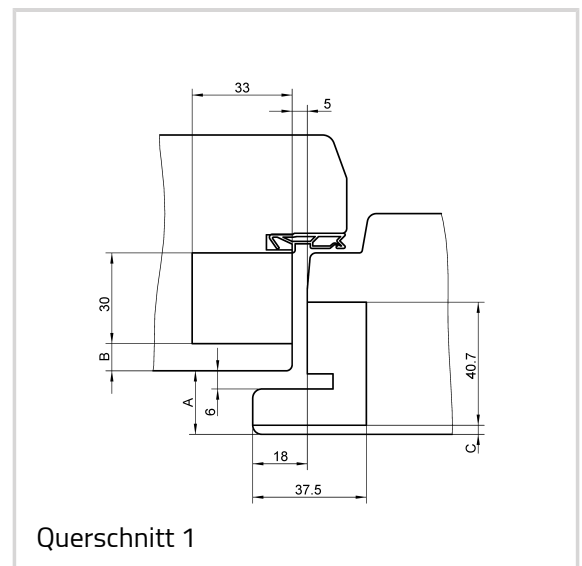
## Anschlagtechnik

TE 680 3D FD

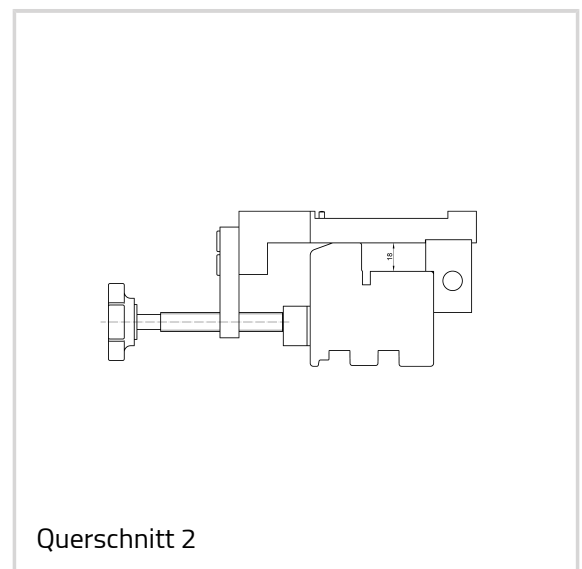
TE 680 3D FD Energy

## Artikelausführung

Oberfläche	ohne (000)
VPE	à 1 Stück
DIN	DIN rechts und links
ART-NR.	5 251127 0 00001



Querschnitt 1



Querschnitt 2

Fräskörper TECTUS TE 680 3D FD

EAN

4015471126773

