

Antrieb

tc-544-400 / Ø31 L=420 mm



Technische Daten

- ▶ oben und unten synchron angetriebene Walzen
- ▶ Materialdurchgang max. 410 mm
- ▶ Walzen Ø 31 mm; Walzenlänge 420 mm
- ▶ Walzenmaterial PU, 90 Sh
- ▶ eine Walzenumdrehung = 100 mm Transportlänge
- ▶ Schrittmotor 590 Ncm; Übersetzung 1:1 / mit DC Motor 1:5; 1:10; 1:20
- ▶ Materialdurchgang 9 mm
- ▶ Walzenanpressung: links und rechts mittels Federelement
- ▶ Halterung: mit zwei Querstangen aufgehängt; Hinten 4x M4 Gewinde
- ▶ Gewicht: 9.6kg; Abmessungen L x T x H: 50 x 12 x 23 cm
- ▶ Optional:
 - Walzenanpressung einstellbar über zentrales Federelement
 - Walzenmaterial: Silikon / Stahl