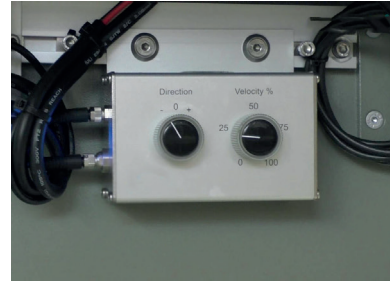
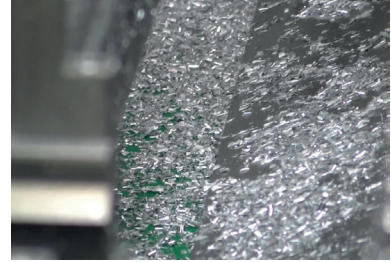
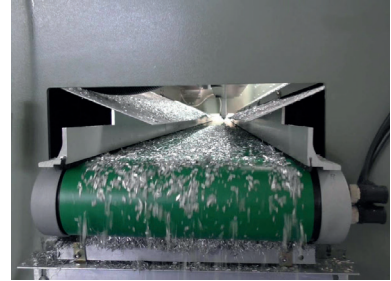


## FÖRDERBAND FÜR BEARBEITUNGSMASCHINE



### TECHNISCHE DATEN

Bandtyp	TB40-300
Antrieb	Bürstenloser DC-Motor
Förderbandbreite	300 mm
Nutz-Förderbreite	275 mm
Bandlänge	5000 mm
Max. Transportgewicht	100 kg
Geschwindigkeit	$v = 0.5 - 33 \text{ m/min}$
Gurt Typ endlos	HNB-5E

### BESONDERHEITEN

- Platzsparend, keine Störkonturen
- Einfache Anbindung am Maschine
- Streifenbürsten unter den festen Seitenführungen

### PROJEKTbeschreibung

Das in die Bearbeitungsmaschine integrierte Förderband TB40 transportiert den entstehenden Abfall in Form von Spänen und Kleinteilen schnell und zuverlässig aus der Bearbeitungsmaschine. Durch den in der Rolle integrierten Motor ist das Förderband besonders platzsparend und hat keine Störkonturen. Der 24VDC-Motor garantiert eine einfache Anbindung des Förderbandes an die Maschine. Auch die Handhabung des TB40 ist einfach: Transportrichtung und -Geschwindigkeit können mit der am Förderband angebrachten Bedieneinheit MonTurn nach Bedarf manuell angepasst werden.

### EINSATZGEBIETE

Metall, Elektronik, Verpackung

**MONTECH**<sup>®</sup>  
more than technology

MONTECH AG  
Gewerbstrasse 12  
CH-4552 Derendingen  
Fon +41 32 681 55 00  
info@montech.com  
www.montech.com