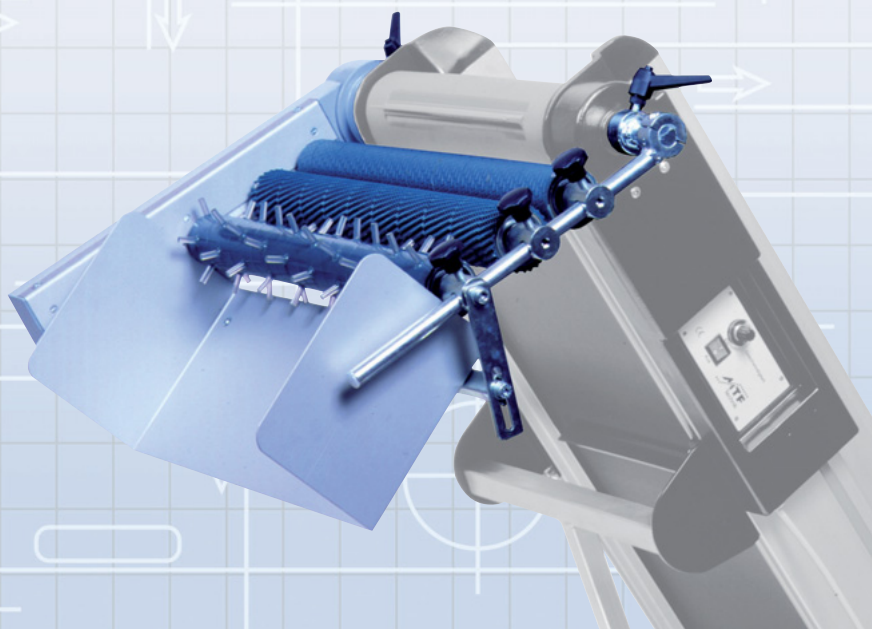
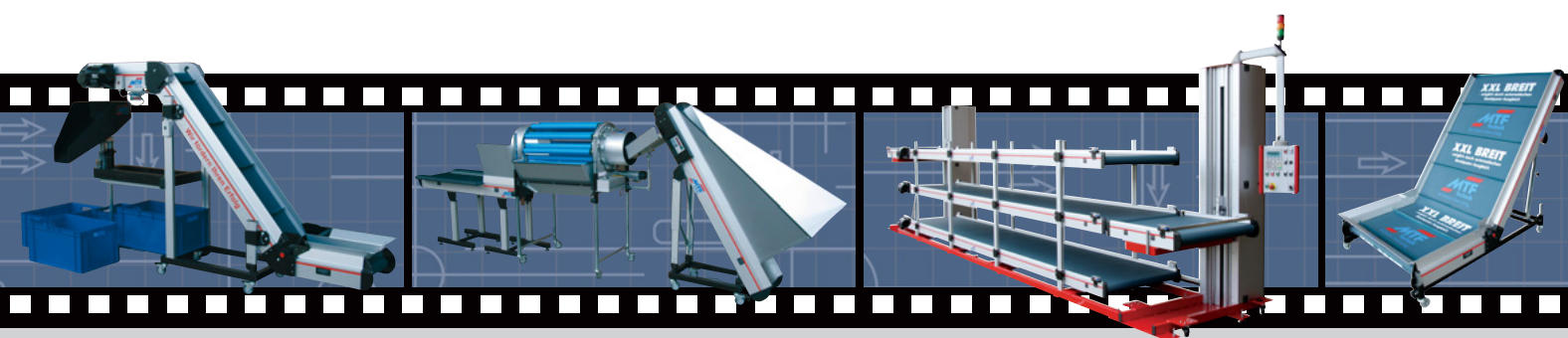
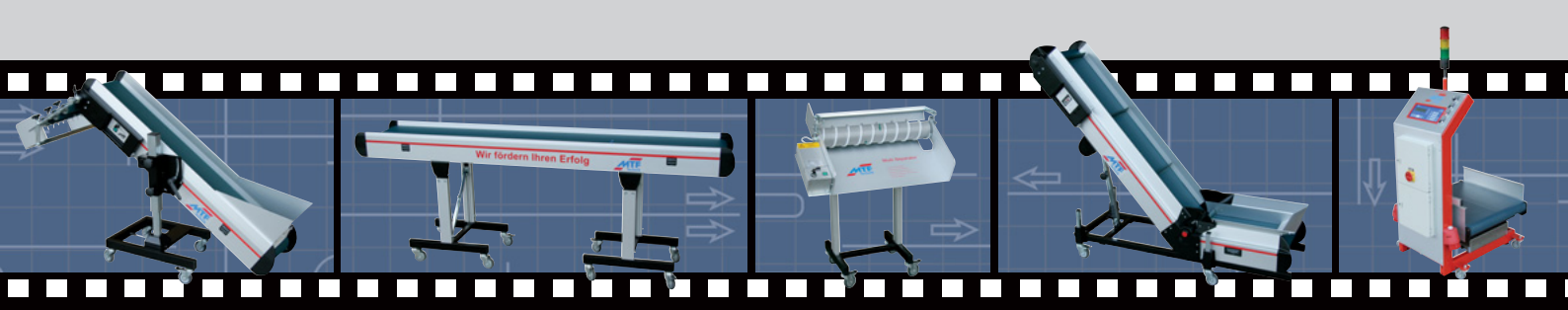


LINIA URZĄDZEŃ MTF DO ROZDZIELANIA: ROZDZIELANIE KROK PO KROKU



T 400-3





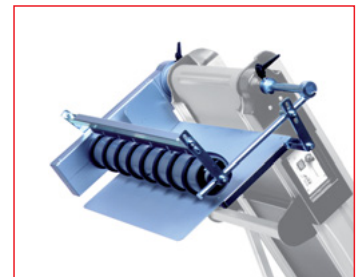
Przystawki z walcami rozdzielającymi MTF TYP T i rozdzielającymi przystawkami ślimakowymi TYP elementami, są elementami składowymi programu Multi-Tech i zostały przygotowane do wbudowania w obrębie przenośników taśmowych typu Multi-Tech. Napęd następuje poprzez silnik przenośnika taśmowego.

Przystawki stosowane są przede wszystkim w przemyśle odlewniczym i tworzyw sztucznych, aby oddzielić elementy odlewane od formowanych wtryskowo, a tym samym usunąć konieczność przeprowadzania tej czynności ręcznie.

Wskutek przemyślanej konstrukcji możliwej jest dostosowanie do geometrii różnych części w czasie zaledwie kilku sekund.

Zalety

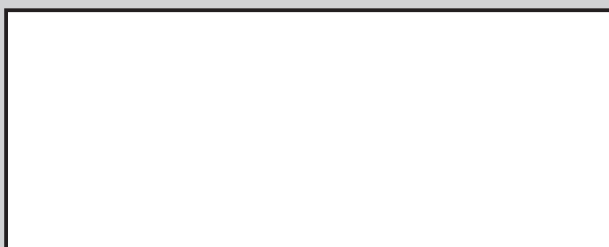
- Oszczędny, ponieważ napęd przenoszony jest przez przenośnik taśmowy
- Proste i wygodne dostosowanie do geometrii różnych części
- Optymalne rezultaty rozdzielania dzięki szerokim możliwościom nastawczym i dostosowanym do wykonywanych działań ustawieniom walców działowych względnie elementów ślimakowych
- Możliwość szybkiego montażu i demontażu przystawek rozdzielających w obrębie przenośnika taśmowego, dotyczy to także wymiany kompletnych części
- Napęd przystawek nie jest spawany i odbywa się przy wykorzystaniu łańcuchów ze stali (w przypadku przystawki ślimakowej z łożyskiem ślizgowym)
- Najwyższe bezpieczeństwo pracy dzięki usunięciu wszelkich miejsc, w których mogłoby dojść do wciągnięcia materiału
- Aby zwiększyć trzykrotnie prędkość obrotową ślimaka, zainstalowana może zostać przekładnia
- Krótki czas dostawy



S 400-0

Dane techniczne

- Przystawki walcowe rozdzielające z 1, 2 lub 3 walcami rozdzielającymi i różnymi powierzchniami.
- Obudowa Ślimak walcowy z PCV z zamocowanym lub wolnym ślimakiem z różnych materiałów o różnej wysokości
- Standardowa szerokość przenośnika taśmowego do 600 mm
- Możliwość wyposażenia przystawki ślimakowej rozdzielającej w zbierak poliestrowy uniemożliwiający przeciąganie części lub odlewów nad walcem ślimakowym.
- Możliwość wyposażenia przystawki rozdzielającej ślimakowej w kolce, umożliwiającym rozluźnienie masy elementów przeznaczonych do rozdzielania, do zastosowania w przypadku części mających tendencję do zakleszczania się.



MTF Technik
Hardy Schürfeld GmbH & Co. KG
Stadionstraße 8 • D - 51702 Bergneustadt
Tel.: 02261/9431-0 • Fax: 02261/9431-31
info@mtf-technik.de • www.mtf-technik.de

