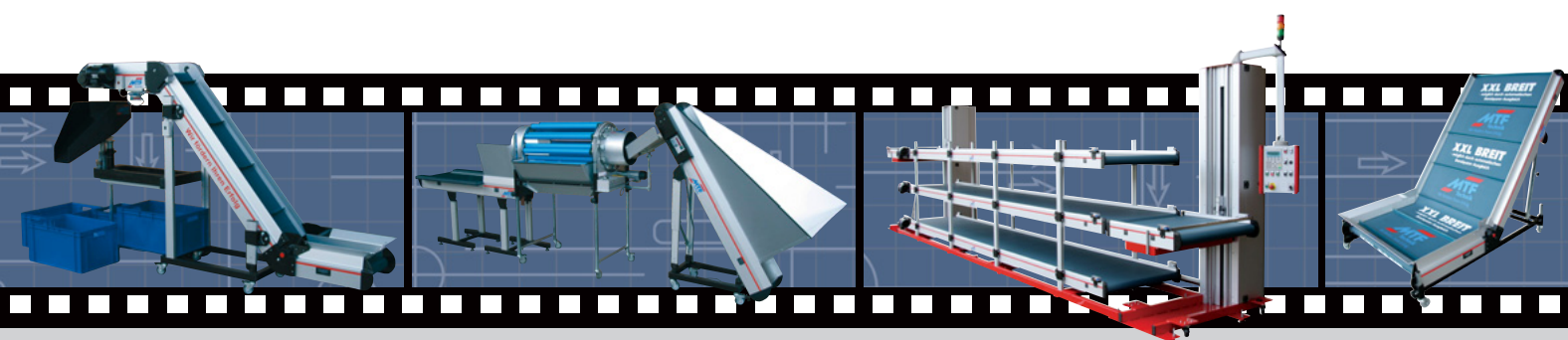
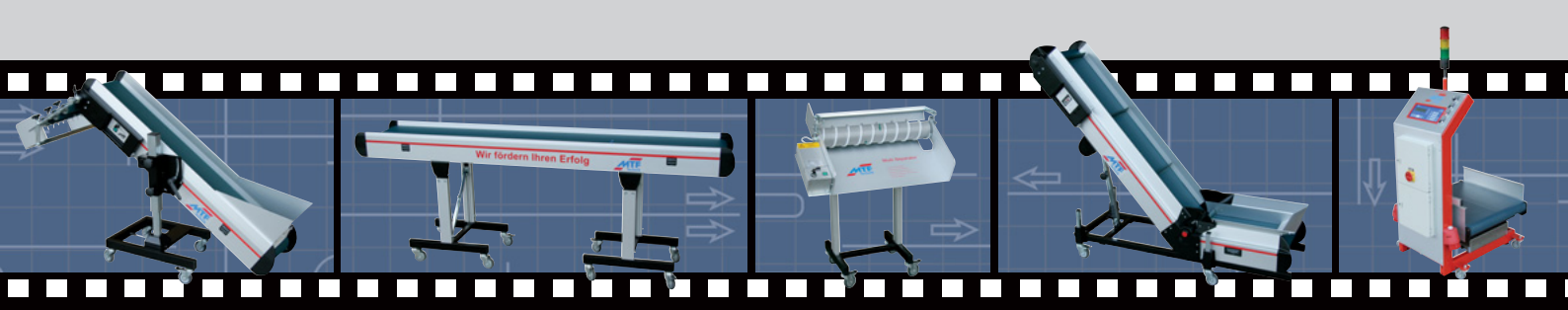


# Z PROGRAMU AUTOMATYZACJI MTF: WAŻENIE I LICZENIE DLA OPTYMALIZACJI LOGISTYKI



ZMF-LD 120





**MTF Multi-Tech Transportery magnetyczne** są nowością w programie techniki transportowania. Są idealne do transportowania ferrytycznych materiałów, jak często stosowanych w przypadku pracy z mechaniczną obróbką i tłoczeniem. Poprzez perfekcyjne pokrycie korpusu taśmy, ten transporter znajduje specjalne zastosowanie dla transportu bardzo małych części, które przy taśmie lub transporterach płytkowych mogłyby się zakleszczać.

### Zalety

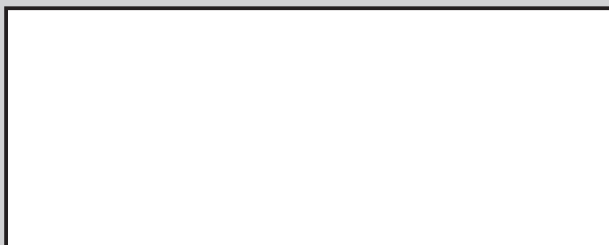
- Ekstremalnie mocne magnesy trwałe Neodym dla bezpieczeństwa zabieranych części
- Perfekcyjne pokrycie obudowy taśmy zapobiegające zakleszczeniu części i poprawiające bezpieczeństwo pracy
- Specjalna konstrukcja
- Ekstremalnie stabilna i solidna budowa zgodna z jakością MTF
- Wiele różnorodnych podstaw dla wielu zastosowań
- Stabilna i nie wyginająca się konstrukcja profili aluminiowych
- Energetyczny trójfazowy silnik dla doskonałej pewności
- Gładka powierzchnia do łatwego oczyszczania
- Wysokie bezpieczeństwo pracy
- Perfekcyjny wygląd
- Krótkie terminy dostaw i wielkie możliwości poprzez modułową zabudowę MTF Multi-Tech
- 2 lata gwarancji



GM-HM 140

### Dane Techniczne

- Dostępne jako transportery proste (Typ GM) lub łamane (Typ NMF, PMF, ZMF)
- Konstrukcja aluminiowa z podwójnymi dźwigarami
- Standardowe kąty przy Transporterach łamanych 30, 45, 60, 75 i 90°
- Napęd ze stałą, taktową i regulowaną prędkością
- Napęd łańcuchowy dla samodzielnego przeprowadzenia smarowania
- Stałe zamknięcia z blachy antymagnetycznej



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

