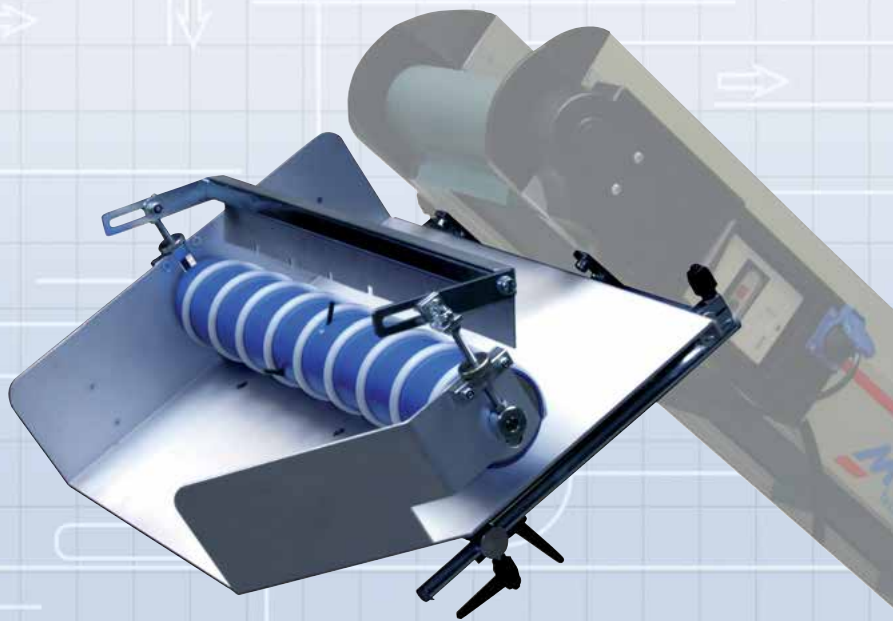
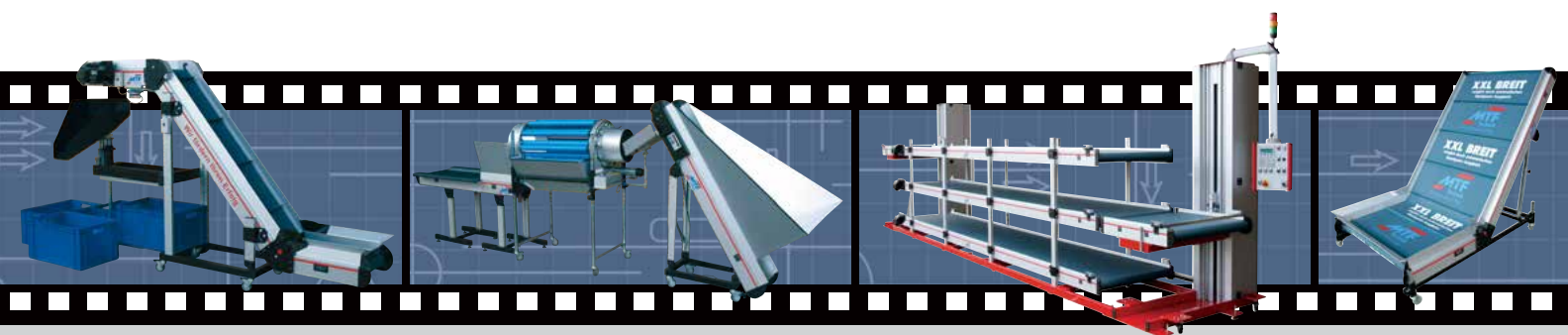
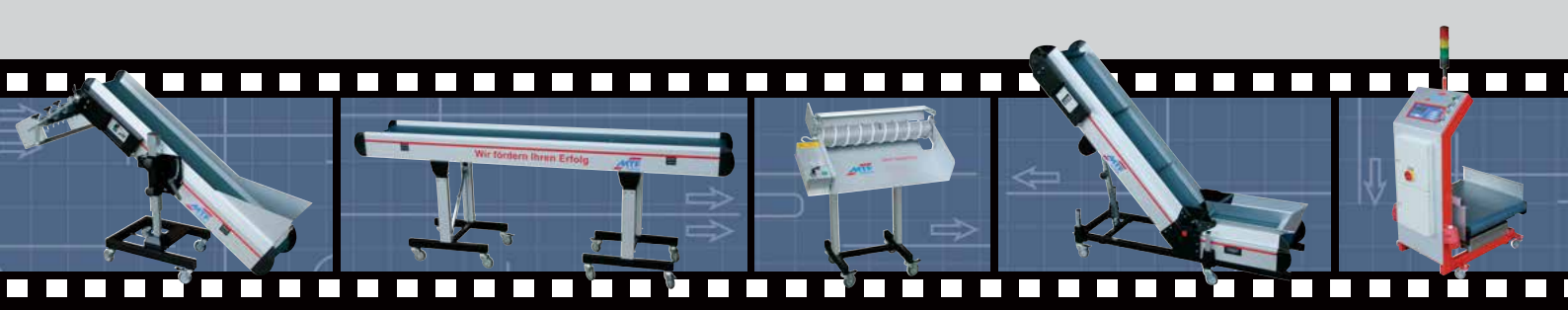


# UIT HET MTF SEPAREERPROGRAMMA: VOOR SEPARATIE „SHOT PER SHOT“



SEPARATOR SAL 600





Het **MTF Rollen-Separeervoorzet systeem Type TA** en het **Schroefsepareersysteem SAL/SAR** zijn speciaal ontwikkeld voor directe montage aan de transportbanden van de Multi-Tech reeks en worden aangedreven door een geïntegreerde trommelmotor met eigen regeling. De voorzet systemen worden vooral in de kunststofindustrie ingezet om direct bij de machine de spuitgietdelen van de aanspuitingen te scheiden, waardoor handmatig sorteren overbodig is. Door de intelligente constructie is het mogelijk binnen seconden de systemen op verschillende delen geometriën aan te passen.

### Voordelen

- Eenvoudige en makkelijke instelling voor verschillende delen geometriën
- Simpele bediening
- Snel in te stellen zonder gereedschap
- Optimale separeerresultaten door exacte instelmogelijkheden en voor de toepassing aangepaste separeerrollen of schroefsepareer bekleding
- Polyesterafstoppers boven de schroefwals, om te verhinderen, dat delen of aanspuitingen over de schroefwals getrokken worden
- Snel en eenvoudig op- en afbouwen van de separeervoorzet-systemen, dit geldt ook voor het wisselen van complete systemen
- Eenvoudig later op te bouwen bij bestaande Multi-Tech transportbanden
- Slijtvrije aandrijving via trommelmotor
- Hoogste werkveiligheid door het voorkomen van klemposities en intelligente uitschakelbesturing
- Korte levertijden



SEPARATOR TA 400-3

### Technische gegevens

- Trommelmotor met draaimomentbewaking, vermogen 30W, aansluiting 230V/50Hz
- 15 Toerentaltrappen tussen 15 en 92 U/min
- Rolsepareersystemen met 1, 2 of 3 Scheidingsrollen met verschillende bekleding
- Schroefwals basis uit PVC met vrije of vaste schroef in verschillende materialen en in verschillende hoogtes leverbaar
- Standaard leverbaar tot een transportband-Nennbreedte van 600mm
- Optionele uitvoering van de schroefsepareerwals met stekels/pennetjes voor het losmaken van producten die makkelijk in elkaar haken

