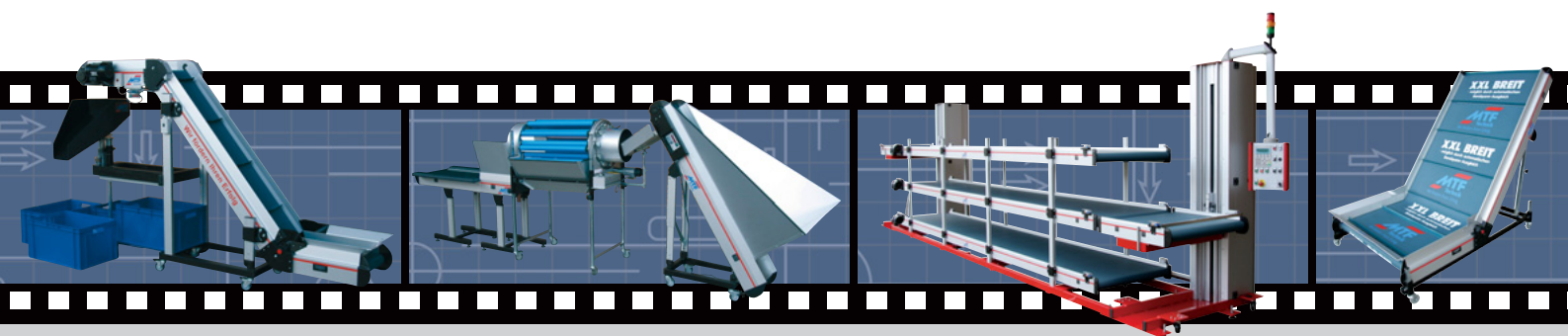
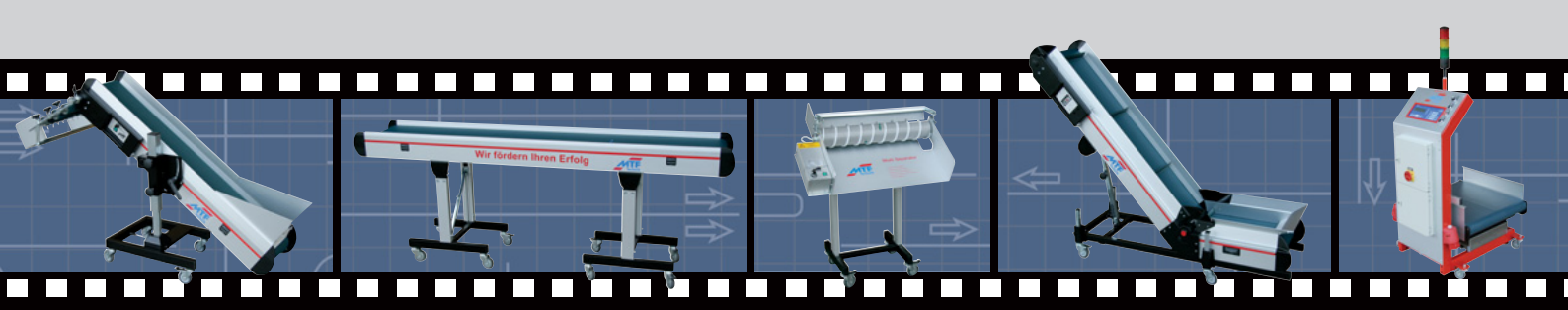


# UIT HET MTF SEPAREER-PROGRAMMA: EEN „VERDRAAID“ GOED SEPAREER RESULTAAT



PZ 257 B





De gepatenteerde **MTF Separeertrommels voorzien van een planetaire centraleverstelling** van het **type PZ 255B tot PZ 3512B** dienen voor het automatisch separeren van producten van verschillende vorm en grootte. Deze trommels worden vooral toegepast bij het vaak wisslen van matrijzen waarbij het snel instellen van de rolafstand gewenst is.

Bij weinig of geen matrijswisselen kan met het eenvoudige **type 255B tot 3512B** volstaan worden. De rolafstand wordt hier handmatig ingesteld.

De **afslagtrommel** van het **type A 357B tot A 3512B** voorzien van enkelvoudige instelling van de rollen worden toegepast wanneer producten na het uitstoten nag aan de aanspuiting vast zitten. In deze trommel worden de producten van de aanspuiting af geslagen en vervolgens gesepareerd.

Alle MTF separeertrommels worden in de kunststofverwerkende, aluminium- en zinksputgiet industrie toegepast.

### Voordelen

- Optimale Separeer resultaat
- Kwalitatief hoogwaardige planetaire aandrijfmotoren
- De rollen draaien zich in tegengestelde richting waardoor de producten niet vast klemmen of beschadigen (gepatenteerd)
- Hoge separeercapaciteit
- Gepatenteerde centrale planetaire verstelmechaniek voor het snel instellen naar een ander product
- Hoogte en hellingshoek traploos instelbaar
- Diverse trommelkooien zijn eenvoudig uitwisselbaar
- Onderhoudsvrij
- Stabiele constructie in bewezen MTF kwaliteit



A 357 B – A 3512 B

### Technische gegevens

- Draaisnelheid van de trommel constant of traploosregelbaar
- Instelling traploos instelbaar tussen de 5 und 53 mm (Planetaire centrale instelling)
- Het herhaald links- of rechts om draaien van afslagtrommels is tijdgestuurd.
- Separeerlengtes tussen 500 en 1.200mm
- Separeerrollen in de trommel zijn uit PVC, aluminium of roestvrij staal.
- Separeerrollen ook in geschuimde uitvoering leverbaar. (geluidreductie)
- Toevoergoot draaibaar en voorzien van geluidsabsorberende polyamide coating.
- Stabiel onderstel voorzien van dubbele staanders en 4 zwenkwielen.
- Alle beplatingspanelen in geandodiseerd aluminium of gegalvaniseerde uitvoering (optie RVS)
- Geluidwerende kap (optioneel)

