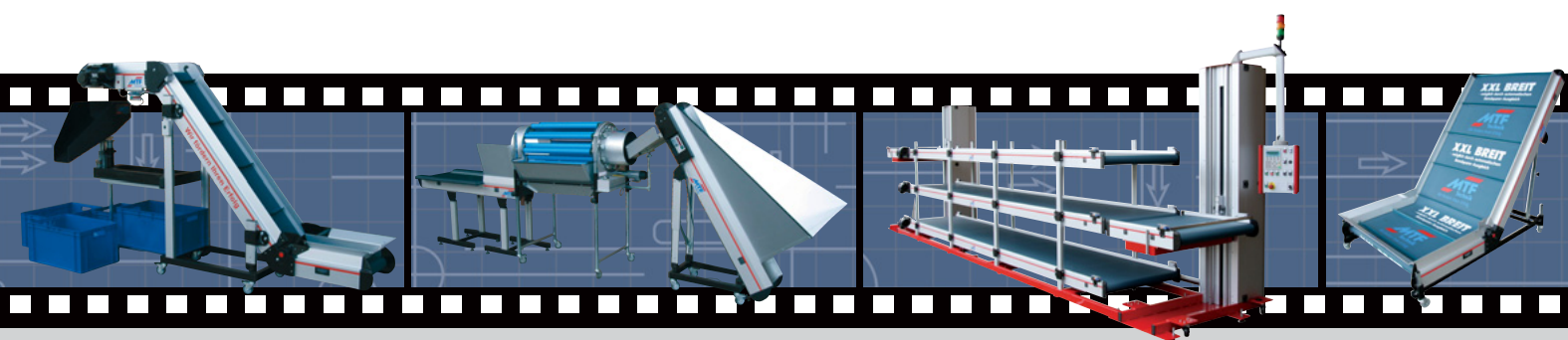
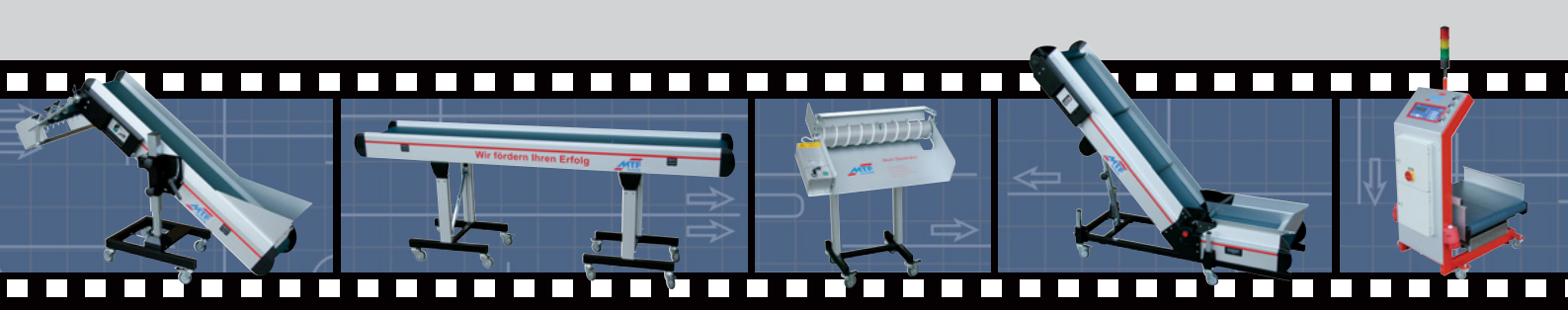


# AZ MTF SZEPARÁLÓ PROGRAMJÁBÓL: A FORRADALMIAN ÚJ SZEPARÁLÁSI EREDMÉNYEKÉRT



PZ 257 B





A **PZ 255B – PZ 3512B** szabadalmaztatott **Bolygóműves Központi Beállítással rendelkező MTF Szeparáló Dobjai** különböző formájú és méretű alkatrészek automatikus szeparálására alkalmazhatók. A dobreszegység kombinációk gyakori változtatásra alkalmasak, ezért a görgőtávolságok könnyen átállíthatók.

Az **Szeparáló Dobok egyedi beállítású** görgőkkel (a **255B – 3512B** típus) gazdaságos alternatív megoldást jelentenek a nem ismétlődő termékváltásokhoz.

Az egyedi beállítású görgőkkel rendelkező, **357B – A 3512B** típus **Lefejtő Dobjai** akkor használhatóak, ha például a fröccstermékek még rajtamaradnak az enguszon. A dobon belül a fröccstermékek a szeparálás során lefejtődnek az enguszról.

A szeparáló dobok elsősorban a fröccsöntőipar, alumínium – és cink fémöntődék területén használatosak.

### Előnyök

- Legjobb szeparálási eredmények
- Nagyteljesítményű bolygóműves hajtóművel rendelkező motorok
- A szeparált termékek nem akadnak el és nem rongálódnak meg a szeparáló görgők visszaforgatása során (szabadalom)
- Nagy kapacitás
- Szabadalmaztatott bolygóműves központi beállítás a változó termékmérethez történő gyors átállítás érdekében
- Dobok magassága és dőlésszöge folyamatosan állítható
- Könnyen cserélhető dobrácsok
- Egyszerű és kényelmes működés
- Szilárd szerkezet, bizonyítottan MTF minőségben



A 357 B – A 3512 B

### Technikai adatok

- Állandó vagy folyamatosan állítható dobsebesség
- Szeparáló nyílás 5 és 53 mm között folyamatosan állítható (Bolygóműves Központi Beállítás)
- A lefejtődob fordított forgásirányú működéssel, beállítható előre – és visszaforgási periódus idővel
- Szeparálási hossz 500 és 1200 mm között állítható
- Dobkosáron belül a görgők műanyagból (PVC), alumíniumból acélból, V2A minőségben készülnek
- A zajcsökkentés céljából görgők habosított verzióban is rendelhetők
- Kihajtható etetőcsomok zajelnyelő poliamid bevonattal
- Robosztus dupla állványalsókeret négy darab egyenként kormányozható görgővel
- A burkolat és a funkcionális lemezek eloxált alumíniumból vagy galvanizált acéllemezről készülnek (igény esetén rozsdamentes lemezből)
- Hangszigetelt fedél (igény esetén)

