

FTW Kunststoffscharnier

FTW Kunststoffscharnierförderer sind mit unterschiedlichen Gurten zu bekommen.

Zum einen liefern wir den bewährten Kunststoffscharniergurt mit seitlich mitl. Bordscheiben zur Kleinteilabdichtung - Haupeinsatzgebiet hierfür ist die Kunststoffverarbeitung.

Ob als gerades Förderband als Winkelförderer oder als Z - Förderband, ob in quer- oder in Längsrichtung in der Spritzgussmaschine, oder neben der Maschinen, die Aufstellungsmöglichkeiten für das FTW Kunststoffscharnierband sind hier sehr vielfältig.

Aufgrund des direkten Antriebes, des integrierten, mechanischen Überlastschutzes ist ein Verschleiß des Gurtes nahezu ausgeschlossen.

In Standard Abmessungen sind die FTW Winkelförderbänder mit Kunststoffscharniergurt kurzfristig lieferbar.

Die wichtigsten Vorteile:

- kein Gurtverschleiß •Gurtantrieb durch Zahnräder
- kein Verlaufen des Fördergurtes - da Gurtführung über Zahnräder
- seitliche Labyrinthabdichtung gegen das Eindringen von Kleinteilen
- Motorüberlastschutz •Hohlwellengetriebemotor
- Gurtelemente einzeln austauschbar - keine teurer Reparaturkosten

