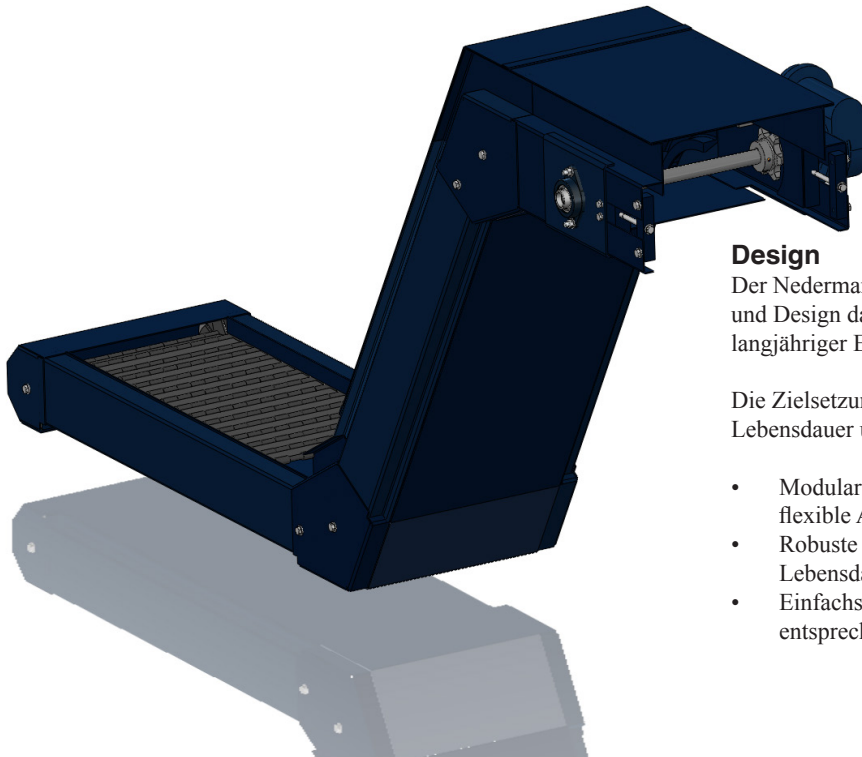


Scharnierbandförderer TL2M



Design

Der Nederman Scharnierbandförderer TL2M ist in Konstruktion und Design das Resultat bewährter Technik auf Grund langjähriger Erfahrung im Einsatz und Service.

Die Zielsetzung war einen Metallspäne-Förderer mit maximaler Lebensdauer und minimalem Serviceaufwand zu entwickeln.

- Modulare Konstruktion für geringen Platzbedarf und flexible Anpassung
- Robuste Scharnierbandförder-Konstruktion für maximale Lebensdauer
- Einfachster Austausch von Verschleißteilen durch entsprechende Konstruktionsmerkmale

Funktion

Der Förderer basiert auf einer modularen Konstruktion und kann an die meisten Bearbeitungszentren angepasst werden. Die Austragshöhe und das Längenmaß des Eintrags sowie die Breite können zur optimalen Anpassung an das Bearbeitungszentrum gewählt werden. Der Höhenwinkel ist mit 30°, 45° und 60° anpassbar.

Einsatzbereiche

Das TL2M Fördersystem ist geeignet zur Späneförderung und zur Verwendung mit weiteren Systemen, wie z. B. Spänebrechern oder Spänetrocknern um eine, dem Fertigungsprozess angepasste Späneentsorgung zu erstellen.

Zubehör

- Kühl- Schmiermitteltank
- Verstellbare Abdeckungen/Seitenteile
- Eintragstrichter
- Pumpe
- Steuerungen
- Filter
- Verschleißteile
- Füllstandsanzeige
- Service/Wartung

