

# SCHUMA FÖRDERTECHNIK

**Fördertechnik in unbegrenzter Flexibilität.  
Das erhalten Sie mit der SCHUMA Profilmördertechnik.**

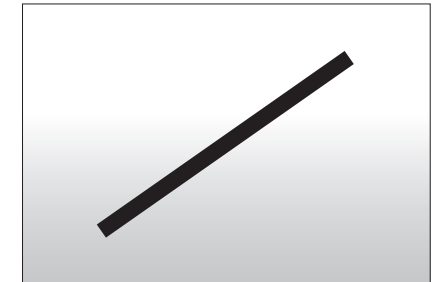
Unsere Profilmörderbänder sind mit einem Aluminiumgrundrahmen hergestellt. Dadurch erreichen wir eine hohe Qualität mit einer maximalen Flexibilität. Unsere Profilmörderbänder sind in unterschiedlichster Weise erhältlich. Egal ob Sie ein gerades, ein abgewinkeltes oder noch weitere Varianten eines Förderrandes benötigen, mit SCHUMA Profilmörderbänder ist es möglich.

Nachträgliche Montage von Bauteilen am Förderrandrahmen ist durch das flexible Nutenprofil problemlos umsetzbar. SCHUMA Profilmörderbänder gibt es in allen Varianten. Über das umfassende SCHUMA Förderrandprogramm bieten wir Ihnen optimierte Lösungen für Ihre Fertigungsprozesse.

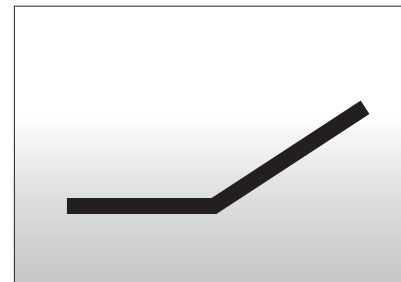
Überzeugende Detaillösungen in Verbindung mit einer hochwertigen Ausführung der Rahmen, Motoren und Gurte sorgen für beste Funktionalität und absolute Zuverlässigkeit - selbst bei höchster Beanspruchung. Bei schweren Einsatzfällen verwenden wir Stahl-Rahmen, geschweißt, pulverbeschichtet, mit Trommeldurchmesser 63 oder 100 mm.



Gerade Ausführung  
Typ: PRO-EN / PRO-EU



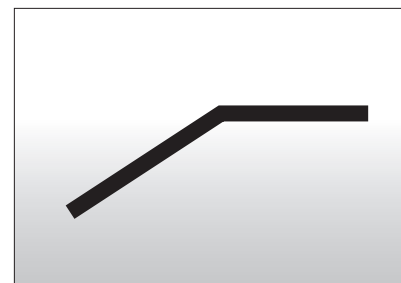
Ansteigende Ausführung  
Typ: PRO-ZN / PRO-ZU  
Typ: PRO-SEN / PRO-SEU



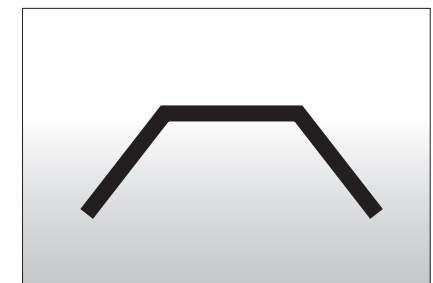
Abgewinkeltes Förderrand  
Typ: PRO-WA



Doppelt abgewinkeltes Förderrand  
Typ: PRO-WAA



Negativ abgewinkeltes Förderrand  
Typ: PRO-EN-K



Doppelt-Negativ abgewinkeltes Förderrand  
Typ: PRO-EN-K-K

**FUSSSYSTEME SEITE 12**

Stufenlos verstellbare Stützfüße ermöglichen ein einfaches, schnelles und anforderungsbezogenes Einstellen der Arbeitshöhe.

**SCHWERKRAFTROLLENBAHN SEITE 10**

Schwerkraftrollenbahnen ermöglichen einen einfachen Transport von Fördergut. In verschiedenen Ausführungen lassen sich diese problemlos mit unseren Förderbändern kombinieren.

**FÖRDERBANDARTEN SEITE 12**

Förderbänder im Winkel stufenlos verstellbar. Somit wird eine maximale Flexibilität für die Umgebungsbedingungen erreicht.

**ANTRIEBSARTEN**

Motoren sind in verschiedenen Ausführungen und Montagepositionen verfügbar.

