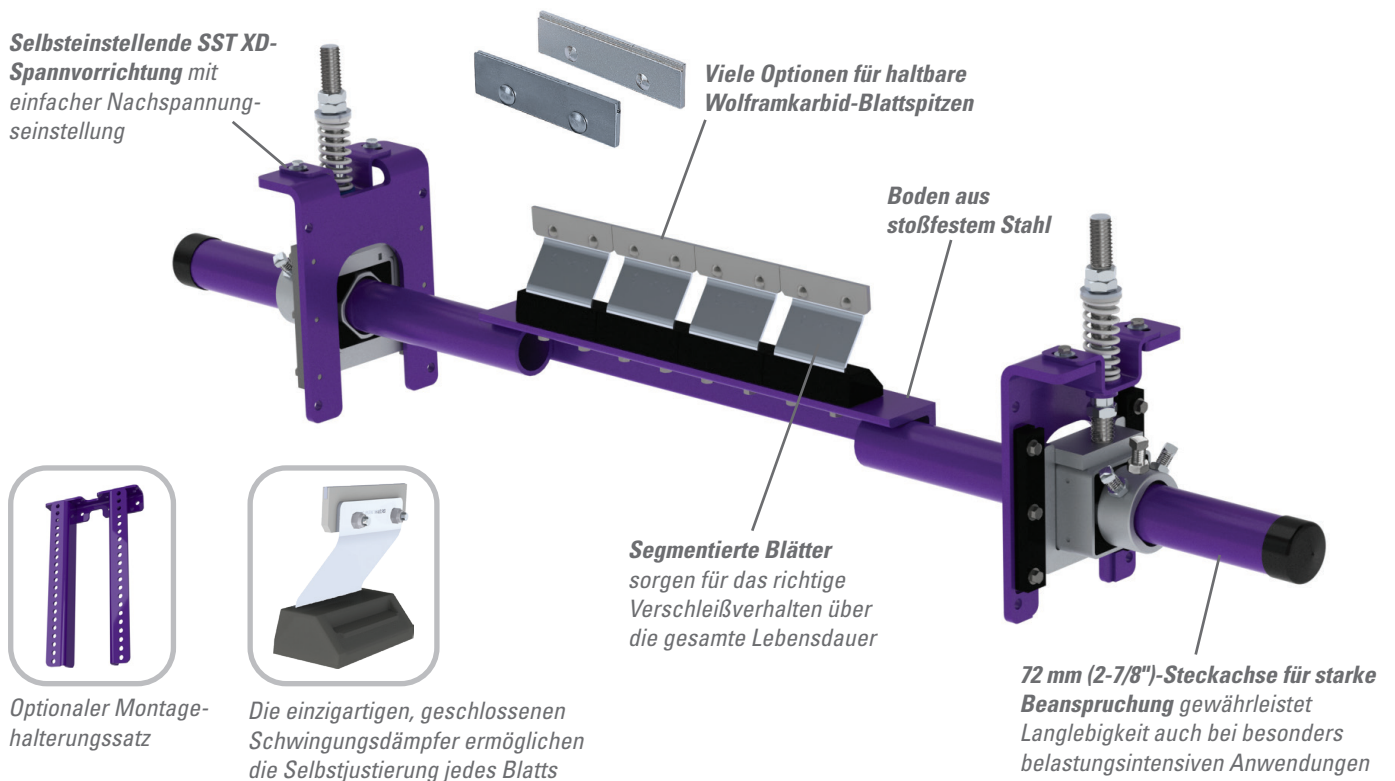


## Zuverlässige Reinigung zu einem erschwinglichen Preis

Der Sekundärabstreifer FMS hat Karbid-Hartmetallblätter, selbstjustierende Federspannvorrichtungen und einzigartige Schwingungsdämpfer, die jedes Blatt einzeln auf das Band drücken. Diese einfache aber langlebige Konstruktion erreicht eine gute Reinigungsleistung zu einem erschwinglichen Preis.



### Merkmale und Vorteile

- **Konzipiert für Bergbau-Förderanlagen.** Der FMS wird aus Hochleistungsstahl mit einer korrosionsfesten Pulverbeschichtung gefertigt und für Bandbreiten von 450 bis 1800 mm (18 bis 72") erhältlich. Weitere Größen auf Anfrage.
- **Für Bandgeschwindigkeiten von bis zu 5 m/s (1000 FPM).**
- **Kompakte Federspannvorrichtung.** Verwendet die SST XD-Spannvorrichtung, um den Druck auf das Band konstant zu halten.
- **Reinigungsleistung der Metallblätter.** Die schmalen, harten Kanten der Metallblätter sorgen für eine optimale Reinigungsleistung und eine lange Lebensdauer.
- **Einsetzbar an Bändern mit mechanischen Flexco-Verbindungen.** Die Abstreifblätter mit C-Klingen sind stoßfest und mit einem Feder-Schwingungsdämpfer ausgestattet, sodass sie sich ohne Schäden zu verursachen und mit minimaler Unterbrechung der Reinigung von vorbeilaufenden Verbindungen wegbewegen können. V-Klingen können nur an vulkanisierten Bändern eingesetzt werden.
- **Ein umfassendes Reinigungssystem.** Wenn der FMS zusammen mit dem MSP- oder dem MMP-Kopfabstreifer eingesetzt wird, ergibt sich eine hervorragende Reinigungsleistung, auch bei schwierigen Anwendungen.

### Technische Daten und Richtwerte

**Maximale Bandgeschwindigkeit**  
5 m/s (1000 FPM)

**Temperaturbereich**  
-35 bis 148°C (-30 bis 300°F)

**Nutzbare Verschleißlänge des Blatts**  
9 mm (3/8")

**Erhältlich für Bandbreiten von**  
450 bis 1800 mm (18 bis 72")

**Blattmaterial**  
Stoßfestes, langlebiges Hartmetall  
(C-Klinge für mechanische Verbinder,  
V-Klinge für vulkanisierte Bänder)

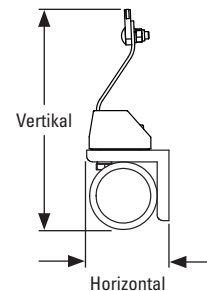
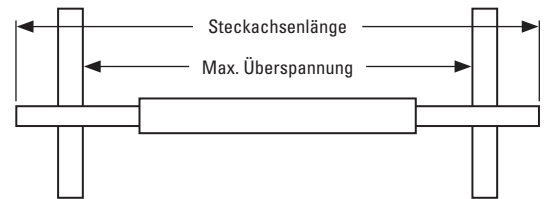
**CEMA Klassifizierung**  
Klasse 4

**Steckachsenlänge**  
Bandbreite plus 1350 mm (54")

**Maximale Überspannung**  
Bandbreite plus 1100 mm (44")

**Erforderlicher horizontale Lichte**  
89 mm (3-1/2")

**Erforderliche vertikale Lichte**  
254 mm (10")



### Bestellinformation

FMS mit SST XD mit C-Klingen			
Bandbreite	Bestell- und Artikelnummer		
	mm	zoll	Artikelnummer
450	18	FMS-18-SSTXD	92185
600	24	FMS-24-SSTXD	92186
750	30	FMS-30-SSTXD	92187
900	36	FMS-36-SSTXD	92188
1050	42	FMS-42-SSTXD	92189
1200	48	FMS-48-SSTXD	92190
1350	54	FMS-54-SSTXD	92191
1500	60	FMS-60-SSTXD	92192
1800	72	FMS-72-SSTXD	92193

Bearbeitungszeit: 1 Werktag

FMS mit SST XD mit V-Klingen			
Bandbreite	Bestell- und Artikelnummer		
	mm	zoll	Artikelnummer
450	18	FMS-18V-SSTXD	92194
600	24	FMS-24V-SSTXD	92195
750	30	FMS-30V-SSTXD	92196
900	36	FMS-36V-SSTXD	92197
1050	42	FMS-42V-SSTXD	92198
1200	48	FMS-48V-SSTXD	92199
1350	54	FMS-54V-SSTXD	92200
1500	60	FMS-60V-SSTXD	92201
1800	72	FMS-72V-SSTXD	92202

Bearbeitungszeit: 1 Werktag

Ersatzklingen	
Bestellnummer	Artikelnummer
ICT6 (C-Klinge)	74535
RSA150 (V-Klinge)	73628

Ersatz-Schwingungsdämpfer	
Bestellnummer	Artikelnummer
FMSC	79699

Fallhalterungs-Satz	
Bestellnummer	Artikelnummer
SSTSMB	76071
SSTLMB	76072

Je nach Abstreifergröße erforderliche Blätter										
mm	450	600	750	900	1050	1200	1350	1500	1800	
zoll	18	24	30	36	42	48	54	60	72	
Erforderliche C oder V-Klingen	3	4	5	6	7	8	9	10	12	