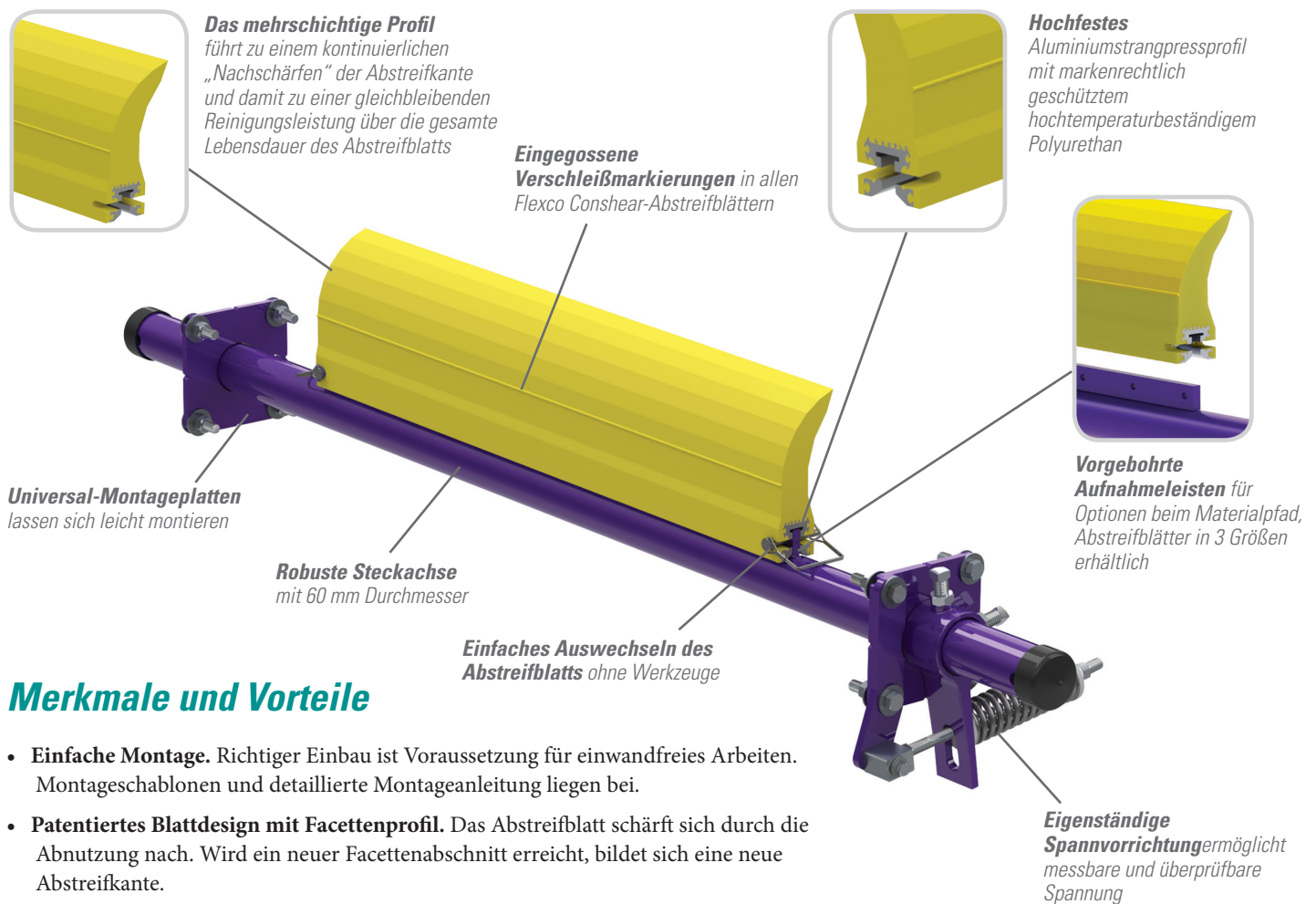


# Hochtemperatur-Kopfabstreifer EZP1 ConShear™

## Ideal für mechanisch verbundene Klinkerbänder

Für mechanisch verbundene Klinkerbänder ist der Hochtemperatur-Kopfabstreifer EZP1 mit einem ConShear™-Blatt aus speziellem Hochtemperaturmaterial einfach zu montieren und hat seine Effektivität bei der Zementproduktion bewiesen. Das Urethanblatt ist für Dauertemperaturen von 135 °C und bis 163 °C in der Spitze ausgelegt. Dieses leuchtend gelbe Abstreifblatt ist hitzebeständig und besitzt gleichzeitig die überragende Lebensdauer des Standard-ConShear-Abstreifblatts von Flexco. Erhöhte Lebensdauer bedeutet weniger Blattwechsel. Ein visuell überprüfbarer Federspanner erleichtert die Wartung. Eine kurze Vermessung der Spannfeder und Sie wissen, ob das Abstreifblatt optimal eingestellt ist. Ist ein Nachstellen erforderlich, drehen Sie einfach an der Stellmutter. Wird standardmäßig mit einem Abstreifblatt verkauft, das 50 mm schmaler ist als das Band.



## Merkmale und Vorteile

- **Einfache Montage.** Richtiger Einbau ist Voraussetzung für einwandfreies Arbeiten. Montageschablonen und detaillierte Montageanleitung liegen bei.
- **Patentiertes Blattdesign mit Facettenprofil.** Das Abstreifblatt schärft sich durch die Abnutzung nach. Wird ein neuer Facettenabschnitt erreicht, bildet sich eine neue Abstreifkante.
- **Materialpfadoptionen.** Wählen Sie die Blattbreite entsprechend dem Materialpfad Ihres Bandes. So erzielen Sie bessere Reinigungsergebnisse und Sie müssen weniger nachspannen.
- **Kann zusammen mit den mechanischen Bandverbindern von Flexco eingesetzt werden.** Der Federspanner hebt das Abstreifblatt so vom Band, dass es ohne Beschädigung und merkbare Unterbrechung des Reinigungsvorgangs über die Verbindung gleitet.
- **Kann auch an reversierbaren Förderbändern eingesetzt werden.**

### Technische Daten und Richtwerte

**Maximale Bandgeschwindigkeit**  
3,5 m/s

**Temperaturbereich**  
-35 °C bis 135 °C

**Minimaler Trommeldurchmesser**  
250 mm

**Blatthöhe**  
185 mm

**Nutzbare Verschleißlänge des Blatts**  
100 mm

**Blattmaterial**  
Urethan 93 Durometer  
(markenrechtlich geschützte Mischung – abriebfest und langlebig)

**Lieferbar für Bandbreiten von**  
300 bis 1800 mm

**Einbauraum horizontal**  
100 mm

**Erforderliche vertikale Lichte**  
238 mm

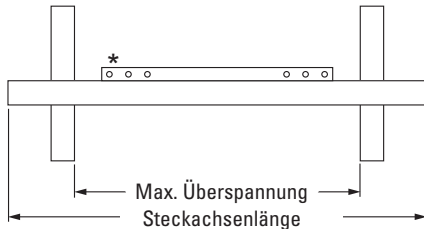
**CEMA-Einstufung des Abstreifers**  
Klasse 3

#### Steckachsenlänge

Abstreifergröße bis 1050 mm + 750 mm  
Abstreifergröße 1200 mm und mehr + 850 mm

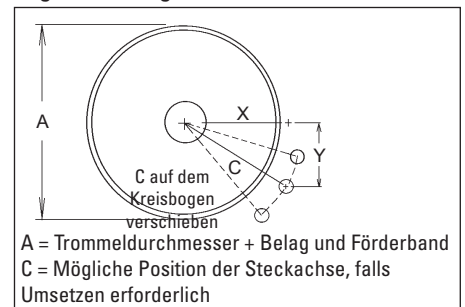
#### Maximale Überspannung

Abstreifergröße bis 1050 mm + 625 mm  
Abstreifergröße 1200 mm und mehr + 725 mm



\* Jede Steckachsengröße kann mit einer Blattgröße von Bandbreite minus 50 mm, minus 200 mm oder minus 350 mm kombiniert werden

#### Angaben für Lage der Steckachse



#### Steckachsenpositionstabelle

| A   | X   | Y   | C   |
|-----|-----|-----|-----|
| 250 | 74  | 230 | 242 |
| 275 | 92  | 230 | 248 |
| 300 | 108 | 230 | 254 |
| 325 | 131 | 230 | 265 |
| 350 | 146 | 230 | 273 |
| 375 | 166 | 230 | 284 |
| 400 | 179 | 230 | 291 |
| 425 | 195 | 230 | 301 |
| 450 | 207 | 230 | 309 |
| 475 | 223 | 230 | 320 |
| 500 | 235 | 230 | 329 |
| 525 | 249 | 230 | 339 |
| 550 | 266 | 230 | 352 |
| 575 | 283 | 230 | 365 |
| 600 | 299 | 230 | 377 |
| 625 | 314 | 230 | 390 |
| 650 | 330 | 230 | 402 |
| 675 | 346 | 230 | 415 |
| 700 | 360 | 230 | 427 |
| 725 | 374 | 230 | 439 |
| 775 | 389 | 230 | 452 |
| 775 | 403 | 230 | 464 |
| 825 | 417 | 230 | 477 |
| 825 | 432 | 230 | 489 |
| 850 | 446 | 230 | 501 |
| 875 | 460 | 230 | 514 |
| 900 | 474 | 230 | 526 |

### Bestellinformationen

| Hochtemperatur ConShear™-Kopfabstreifer |             |               |               |
|---|-------------|---------------|---------------|
| Bandbreite                              | Blattbreite | Bestellnummer | Artikelnummer |
| mm                                      | mm          |               |               |
| 300                                     | 250         | HTF212        | 76658         |
| 450                                     | 400         | HTF218        | 76659         |
| 600                                     | 550         | HTF224        | 76660         |
| 750                                     | 700         | HTF230        | 76661         |
| 900                                     | 850         | HTF236        | 76662         |
| 1050                                    | 1000        | HTF242        | 76663         |
| 1200                                    | 1150        | HTF248        | 76664         |
| 1350                                    | 1300        | HTF254        | 76665         |
| 1500                                    | 1450        | HTF260        | 76666         |
| 1800                                    | 1750        | HTF272        | 76667         |

| ConShear-Ersatzblätter |               |               |
|------------------------|---------------|---------------|
| Blattbreite            | Bestellnummer | Artikelnummer |
| mm                     |               |               |
| 250                    | CRB-HT10      | 76593         |
| 400                    | CRB-HT16      | 76594         |
| 550                    | CRB-HT22      | 76595         |
| 700                    | CRB-HT28      | 76596         |
| 850                    | CRB-HT34      | 76597         |
| 1000                   | CRB-HT40      | 76598         |
| 1150                   | CRB-HT46      | 76599         |
| 1300                   | CRB-HT52      | 76600         |
| 1450                   | CRB-HT58      | 76601         |
| 1600                   | CRB-HT64      | 76602         |
| 1750                   | CRB-HT70      | 76603         |

Autorisierter Händler: