

# manuflex S

## Fördergurtreinigung auf höchstem Niveau

**manuflex S-Fördergurtabstreifer** konzentrieren ihre Reinigungswirkung auf die sehr beaufschlagte Gurtmitte. Wenn sich die Abstreifleiste im besonders beanspruchten Mittelbereich zuerst abnutzt, verringert sich dort theoretisch die Anpresskraft der Abstreifleiste zum Gurt.

Durch die besondere Formgebung der **manuflex S-Abstreifleisten** wird dieser Effekt jedoch umgangen und stattdessen die Anpresskraft der Abstreifleiste zum Gurt auch nach längerem Gebrauch der Abstreifleiste konstant gehalten. Die Nut-

zungsdauer der Abstreifleisten kann somit maximiert werden.

Für die hohe Effektivität der **manuflex S-Fördergurtabstreifer** sorgen zudem seitliche Schockabsorber, die einen permanent passenden Anpressdruck zwischen Abstreifleiste und Fördergurt gewährleisten. Gleichzeitig absorbieren sie Stöße, die durch Fehlstellen und Endlosverbindungen im Gurt erzeugt werden.

## BASISDATEN

### AUSFÜHRUNGEN

Für 400 bis 1.600 mm Gurtbreite  
mit 3 oder 5 mm Hartmetallschabern

### EINSATZGEBIET

Kraftwerke, Recyclingindustrie, Steinbrüche, Zementwerke, Kiesgruben, Hafenumschlagwerke, Stahlindustrie und Zuckerindustrie



## UNTERGURT-ABSTREIFER

- » manuflex S
- » manuflex SC  
ähnlich S, jedoch für die großen Gurtbreiten bis 2.200 mm
- » manuflex SFR  
günstige Alternative zum S
- » manuflex REV  
besonders für den Reversierbetrieb geeignet

## TROMMEL-ABSTREIFER

- » manuflex PT  
kräftig und robust
- » manuflex V-PUR  
platzsparend und günstig

## VORTEILE

- » Reinigungsfokus liegt auf der Gurtmitte
- » unkomplizierte Montage dank weniger Einzelteile
- » minimierter Platzbedarf
- » langfristig leistungsstark
- » wartungsarm und schmutzabweisend
- » hohe Standzeit



## Abstreifleiste mit Hartmetallschabern und Abweisschürzen

