

martin[®]
 **CLEANSCRAPE**

CLEANSCRAPE

EINE INNOVATION IN
FÖRDERBANDREINIGUNG

L4034-DE

EFFIZIENT, WARTUNGSARM, SICHER CLEANSCRAPE-ABSTREIFER

martin[®]
CLEANSCRAPE

Eine neue Dimension der Förderbandreinigung!



**Mit unserem innovativen Abstreifer
minimieren Sie Ihre Kosten dauerhaft.**



Der CLEANSCRAPE-Vorabstreifer wird direkt unterhalb des Abwurfbereiches installiert. Dieser Abstreifer wird schräg über die Kopftrommel gespannt und bildet eine „Raumkurve“. Die einzelnen Abstreifelemente werden in eine Matrix einvulkanisiert und nur mit geringem Druck an das Förderband angelegt. Trotz eines relativ geringen Kontaktdrucks zwischen Band und Abstreifer wird das anhaftende Material sehr effektiv entfernt.

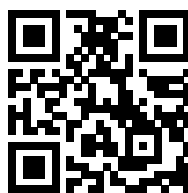
Einsatzgrößen	Ø Trommel (mm)	Gurtbreite (mm)
CSP S	270 - 550	400 - 1200
CSP M	550 - 900	500 - 1600
CSP L	900 - 1250	800 - 2400





ANWENDUNGSBEREICHE UND LEISTUNGSMERKMALE

- Zuschlagstoffe
 - Zement
 - Chemie
 - Metall
 - Bergbau
 - Öl & Gas
 - Kraftwerke
 - Recycling
-
- Optimale Förderbandreinigung
 - Einfache Montage und Wartung
 - Geeignet für engste Einbauverhältnisse
 - Die Antriebsleistung der Förderanlage wird nur minimal beeinflusst
 - Abgestriffenes Fördergut gelangt direkt in den Förderstrom
 - Gurtschonung durch geringe spezifische Krafteinleitung
 - Geringer Verschleiß des Abstreifers
 - Ideal für Förderbänder mit mechanischen Verbindern
 - Hohe Standzeiten durch Materialwahl des Abstreifers
 - Wartungsarm
 - Halterungen auch in kompletter Edelstahlausführung
 - Geeignet für Reversierbetrieb
 - Im explosionsgefährdeten Bereich einsetzbar



CLEANSCRAPE Abstreifer
in Aktion

Problem Solved™
GUARANTEED!

Problem Solved™
GUARANTEED!

martin®
CLEANSRAPE

MARTIN ENGINEERING GmbH

In der Rehbach 14

65396 Walluf, Germany

Tel.: +49 6123 97820 | Fax: +49 6123 75533

info@martin-eng.de | www.martin-eng.de



Part No. L4034-DE
© 2015 Martin Engineering Company