

PRODUKTINFORMATION

TRANSPORTBÄNDER FÜR OBERFLÄCHENBEHANDLUNGSANLAGEN

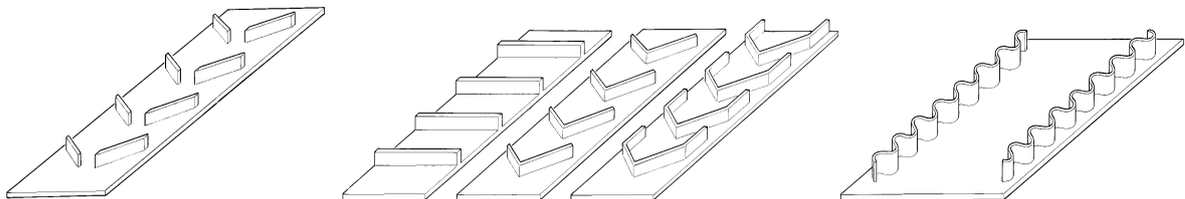
Wir beliefern Hersteller von Gleitschleifanlagen und auch deren Endkunden. Unser Produktprogramm umfasst sowohl die benötigten Transportbänder für die Materialzufuhr, als auch Bänder für den Schleifkörpern-Transport. Wir verfügen über ein umfangreiches Fachwissen in diesem speziellen Einsatzgebiet, profitieren Sie von:

- schonender Behandlung der Werkstücke
- hohe Abriebfestigkeit und Beständigkeit
- Reduzierung der Schleifkörper-Verschleppung
- geräuscharmen Bandlauf

Anwendungsorientierte Oberflächenprofilierungen, sowie auf der Trageite aufgebrachte Mitnehmerprofile aus PVC, PUR oder Gummi, gehören zu unseren Fertigungsmöglichkeiten. Unsere Transportbänder können endlos verschweißt oder mit wiederverschließbaren Verbindern ausgerüstet werden. Sonderprofilierungen auf der Produktseite machen es möglich, eine einwandfreie Funktionalität, auch bei schwierigem Transportgut, zu erzielen.



MITNEHMER- UND FÜHRUNGSPROFILE



PRODUKT-ANWENDUNGEN

Transportbänder werden auf Materialzufuhrbändern, Magentseparatoren und Schleifkörperrückföhranlagen bei Oberflächenbehandlungsanlagen eingesetzt. Bandwechsel können von uns vor Ort (24/7) durchgeführt werden. Ausfallzeiten werden damit verkürzt und die Effizienz der Anlagen gesteigert. Unsere Anwendungstechniker stehen Ihnen gerne bei der Auswahl der geeigneten Ausführung zur Verfügung.



PRODUKTINFORMATION

ANLAGEN REPARATUR UND OPTIMIERUNG

Neben Lieferung und Montage der benötigten Transportbänder, gehört auch die Reparatur Ihrer Anlagen zu unserem Portfolio. Da Beschädigungen von Verschleißteilen oft erst beim Gurtwechsel festgestellt werden, ist die zügige Ersatzteilstellung äußerst wichtig, um Stillstandzeiten zu minimieren. Tragrollen, Umlenkrollen, Antriebseinheiten, Bandunterstützungsbleche, Aufgabetrichter und deren Abdichtungen unterliegen ständig dem abrasiven Schleifkörperabrieb-Wassergemisch. Daher sollten diese, während des Gurtwechsels, überprüft und bei Bedarf instandgesetzt bzw. erneuert werden.



erhabene, scharfkantige Beschädigung der Bandunterstützung im Aufgabebereich



verschlossene, scharfkantige seitliche Bandunterstützung, verantwortlich für die Zerstörung und den Ausfall des Transportbandes

Die Anfertigung von auf den Anwendungsfall abgestimmte Auf- und Abgabetrichter, gehört auch zu unseren Leistungen. Hier handelt es sich um einen der problematischsten Bereiche des Schleifkörpertransportes. Regelmäßige Kontrolle der Bandabdichtungen und deren Erneuerung, gewährleisten eine lange Lebensdauer des Transportbandes.

vorher



nachher



Unser Team freut sich auf Ihre Kontaktaufnahme und berät Sie auch gerne vor Ort. Informieren Sie sich auf unserer Webseite über unser Leistungsangebot und finden Sie die für Sie passende Lösung.



+49 2129 5908320



vk@TSTbelt.com



www.TSTbelt.com



www.facebook.com/TSTbelt

TSTbelt UG (haftungsbeschränkt)

Kirchstraße 23e · D-42781 Haan
Telefon +49 2129 5908-320
www.TSTbelt.com

Bankverbindung

IBAN Stadt-Sparkasse – Haan
DE49 30351220 00913227 84
BIC WELADED1HAA

Gesellschaft

Amtsgericht Wuppertal
HRB27660 | Sitz Haan
Ust-IDNr. DE316758778

Geschäftsleitung

Torsten Steinberg