



Schloßbergstr. 15
Rottenburg am Neckar, Baden-Württemberg 72108
Deutschland

Telefon: +49 (0)7472 988450
Telefax: +49 (0)7472 9884525

Ihr Unternehmen im Maschinenbau für innovative Problemlösungen in der Zuführtechnik und Sortiertechnik. Wir sind seit über 30 Jahren....Informieren sie sich auf unserer Webseite über unser gesamtes Produkt.....wie unsere neu entwickelten Brushlon-Förderbürsten (Made in Germany) und die entsprechenden Spezialbeschichtungen mit sämtlichen Polyurethan-Belägen vorwiegend in der Automationstechnik.

Portfolio
Sortiertechnik
Spezialbeschichtung von Sortierwendelförderern,
Vorratsbunker, Linearzuführungen usw. mit Brushlon-Förderbürsten in den Stärken 6,5 mm und 13 mm mit 15° Schrägstellung
Sowie viele weitere verschiedene PU-Beläge
Spezialbeschichtungen auch Vor-Ort
Kugelführung
Federentwerrung
Vor Ort Service
Wir bieten auch einen Vor-Ort-Service: Gerne kommen wir zu Ihnen in den Betrieb, ganz unverbindlich und kostenfrei, um die vorhandenen Probleme mit

Ihnen gemeinsam zu analysieren. Wir erarbeiten im Nachgang unter Berücksichtigung der jeweiligen Aufgabe eine Lösung, in Form eines Angebotes, das Ihnen spätestens am nächsten Tag schriftlich vorliegt.

Folgenden Service bieten wir Ihnen Vor-Ort in Ihrem Hause an: Vor-Ort-

Beschichtung sämtlicher Belagsmaterialien auch Mischbeschichtungen mechanische Umbauten Optimierungs- und Einstellarbeiten Erhöhung der Stückzahlleistung und Teileleistung sämtliche Reparaturen

Sie erwarten von Ihren Partnern zukunftsorientierte Technologien und maßgeschneiderte Lösungen? Dann sprechen Sie mit uns! Hier geht es zu unserem Kontaktformular. Senden Sie uns Ihre Anfrage mit Musterteilen zu oder rufen Sie uns an. Das Team von „SZ Technik GmbH Sortiertechnik und Zuführtechnik“ steht Ihnen in allen Fragen der Sortiertechnik, Zuführtechnik und Entwirrtechnik zur Verfügung.

Zuführtechnik ist der Oberbegriff aller technischen Einrichtungen zum Einsatz in der industriellen Produktion, um Schüttgüter oder einzelne Werkstücke dorthin zu befördern, an dem sie geprüft, weiterverarbeitet oder in Baugruppen integriert oder montiert werden. Die Sortiertechnik bezeichnet das technische Sortierverfahren als physikalischen Unterscheidungsprozess / Ordnungsprozess, wie zum Beispiel das Sieben oder das Aussortieren (Aussondern) einzelner Teile nach zuvor festgelegten Sortierkriterien wie beispielsweise messbare physikalische Eigenschaften innerhalb der Objektmenge; zum Beispiel Größe, Material, Farbe, etc. (Quelle: Wikipedia).

VIDEO

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

