

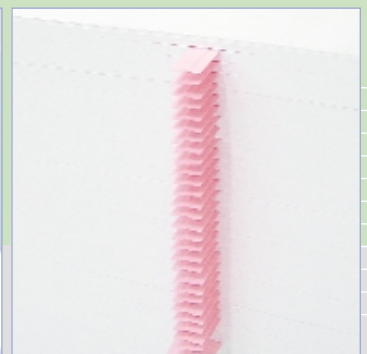
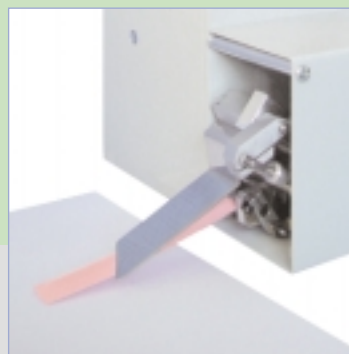
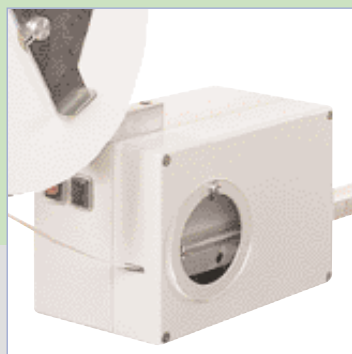
Streifeneinleger

Produktprogramm

Mediprint

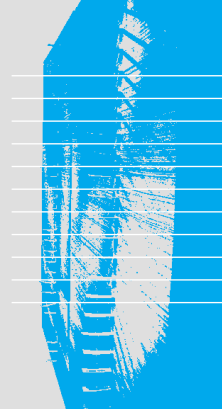
produziert seit über 3 Jahrzehnten erfolgreich **Pudergeräte** und **Streifeneinleger**, die wesentlich die Rentabilität Ihrer Produktion steigern.

Sie finden Mediprint nur 30 km östlich von München. Entwicklung und Produktion liegen in einer Hand – das bedeutet für Sie mehr Flexibilität, Produktions- und Kundennähe, kurze Lieferzeiten sowie ein optimales Preis-/Leistungsverhältnis.



Streifeneinleger STR-4.2

Diese Ausführung ist für den Einsatz an Maschinen konzipiert, an denen die gewünschte Blockgröße nicht eingegeben werden kann. Dafür ist eine Eingabetastatur mit Display am Streifeneinleger vorgesehen. Der Streifeneinleger ist auf einem Stativ und damit an allen Maschinen wechselweise einsetzbar.



Funktionen

- Blockgröße bis 9999
- Streifenlänge - einstellbar
- Haltezeit des Streifens - einstellbar
- Streifenvorlauf - einstellbar
- Testbogen Registrierung
- Makulatur - Markierungen
- Streifenrolle - Ende - Signal
- Warnung bei zu kleiner Blockeingabe

Abrufbare Daten

- Anzahl der entnommenen Testbögen
- Anzahl der Makulatur - Bögen

Optionen

- Streifenführungslängen variabel
- Streifenführung mit Ablenkung
- Zähl - Sensor (Laser)
- Anbauversion
- Schnittstelle RS 232
- Optional: RS 422, RS 485
CAN Bus oder andere

Versionen

- Standversion mit Stativ (s. Abbildung)
- Anbauversion vertikal schwenkbar
- Anbauversion horizontal schwenkbar

Technische Daten

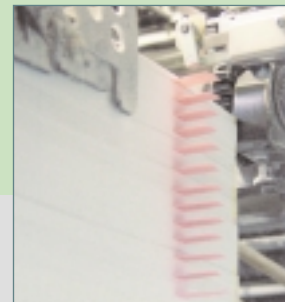
Mechanisch

Gewicht:	Anbauversion: 4 kg
	Standversion: 12 kg
Stellfläche bei Standversion:	300 mm x 300 mm
Streifeneinlegehöhe:	von 400 mm – 1700 mm stufenlos
Streifenführung:	300 mm lang
Optionen:	bis 1.000 mm jede Länge (optional)

Elektrisch

Mikroprozessor - Steuerung	
Netzspannung:	230 V / 60 Hz
Betriebsspannung:	24 VDC +/- 10 % (Trafo)
Zählimpuls:	12 V – 48 VDC oder potentialfreier Kontakt
Verlustleistung:	5 VA
Lagertemperatur:	-20 °C bis 60 °C
Betriebstemperatur:	0 °C bis 40 °C
Schutzart:	IP54

Streifeneinleger STR-4.2



Streifeneinleger mit Trennzunge: STR-5, STR-5.3

Streifeneinleger für Anwendungen, wo der Einlegeimpuls von der Hauptmaschine kommt, und wenn kein Zwischenraum vom letzten zum nächsten Bogen ist. Der notwendige Zwischenraum wird vom STR mittels Trennzunge erzeugt, Streifeneinlage gegen Papier-Lauf von vorne in den Stapel. Der Streifeneinleger wird in der Regel fest angebaut.

Die Blockgröße wird an der Hauptmaschine eingegeben. Streifenlänge, Haltezeit des Streifens und Streifengeschwindigkeit sind mittels DIP-Schalter im Streifeneinleger einstellbar. Durch die außerhalb des Gehäuses positionierte Streifenrolle kann diese größer sein als beim STR-4.2 (Durchmesser 220mm).



Technische Daten

Mechanisch

Gewicht: Anbauversion: 6 kg
Streifenführung (optional): max. 50 mm

Elektrisch

Mikroprozessor-Steuerung
Betriebsspannung: 24 VDC +/- 10 %
Einlege-Impuls: 12 V – 48 VDC oder
potentialfreier Kontakt
5 VA
Verlustleistung: 5 VA
Lagertemperatur: -20 °C bis 60 °C
Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C
Schutzart: IP54

Streifeneinleger STR-5.3



Streifeneinleger STR-6

Streifeneinleger für Anwendungen, wo der Einlegeimpuls von der Hauptmaschine kommt. Streifeneinlage in Papierlaufrichtung, mit Zwischenraum zwischen letztem Bogen und nächsten Bogen. Der Streifeneinleger wird in der Regel fest angebaut.

Die Blockgröße wird an der Hauptmaschine eingegeben. Streifenlänge, Haltezeit des Streifens und Streifengeschwindigkeit sind mittels DIP-Schalter im Streifeneinleger einstellbar. Durch die außerhalb des Gehäuses positionierte Streifenrolle kann diese größer sein als beim STR-4.2 (Durchmesser 220mm).

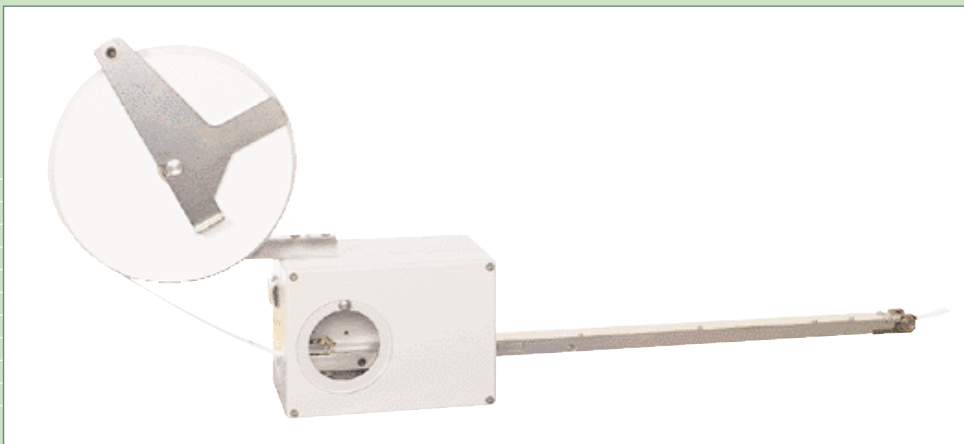
Technische Daten

Mechanisch

Gewicht: Anbauversion: 5 kg
Streifenführung (optional): jede Länge

Elektrisch

Mikroprozessor - Steuerung
Betriebsspannung: 24 VDC +/- 10 %
Einlege-Impuls: 12 V – 48 VDC oder
potentialfreier Kontakt
Verlustleistung: 5 VA
Lagertemperatur: -20 °C bis 60 °C
Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C
Schutzart: IP54



Streifeneinleger STR-6

MEDIPRINT Apparatebau GmbH

Glonnerstraße 31
D-85567 Grafing b. München
Telefon: + 49 (0) 80 92 / 46 69
Fax: + 49 (0) 80 92 / 3 14 30

www.mediprint.com
E-Mail: info@mediprint.com