



Pneumatische Abfüllanlage für 2K-Kartuschen / Edelstahlausführung



Die Fillingstar ist Ihre Abfüllanlage, um 2-Komponentenklebstoffe in Qualitätskartuschen umzufüllen.

Unsere Abfüllanlage ist anwenderfreundlich, leicht zu bedienen und prozesssicher.

Mit der Fillingstar beziehen Sie künftig Ihren bisherigen Klebstoff nicht mehr in Kartuschen, sondern können auf kostengünstigere Hobbockware zurückgreifen.

Durch die Einsparung beim Klebstoffeinkauf hat sich die Abfüllanlage rasch amortisiert.

Unsere Kartuschen können bis zu zehn mal wieder befüllt werden.

Damit schonen Sie nicht nur die Umwelt, sondern senken gleichzeitig Ihre Entsorgungskosten.

Unsere Kartuschenabfüllanlage kann wahlweise Medmix Kartuschen mit B-System, F-System und S-System halbautomatisch befüllen. Die Füllhöhe der Kartuschen ist dabei frei wählbar. Fillingstar sind solide und sehr leistungsstarke Anlagen, die alle Anforderungen für die Verarbeitung von Dicht- und Klebstoffen souverän erfüllen. Eine solide Konstruktion auf hohem Standard.

Ihre Vorteile

Einfache Handhabung

- Keine Kreuzkontamination
- Automatisches Abschalten bei Erreichen des Kartuschenendfüllstandes
- Einfacher, sauberer und sicherer Gebindewechsel
- Geschlossenes System, keine offenen Behälter
- Druckluftbetrieben, mit SPS

Reduzierte Kosten

- Gebrauch von Hobbockware (20 l Eimer)
- Kurze Füllzeiten
- Kartuschen mehrfach verwendbar
- Geringer Wartungsaufwand
- Geringere Entsorgungskosten

Hohe Flexibilität

- Hinsichtlich der Auswahl der Austraggeräte
- Einfacher Umbau auf eine andere Kartuschengröße möglich

Geeignet für unterschiedlichste 2K Materialien

Nutzen Sie die Fillingstar für die unterschiedlichsten 2-Komponenten Klebstoffe.

- Epoxidharze
- MMA
- Silikone
- Polyurethane
- MS Polymere / STP

Standardausstattung

- Kartuschenabfüllung für 2K-Kartuschen von Medmix mit F-, B- und S-System
- 4 Hubsäulen für 2x 20 Liter Hobbocks
- Getrennte Abfüllung von A- und B-Komponente
- Alle materialführende Teile in Edelstahl
- Horizontale Abfüllung

Standardausstattung

- Ausstoßleistung: Abhängig von Viskosität, Temperatur und Chargentoleranzen.
- Pneumatikanschluss: 6 bar / 100 l / min.
- Stromanschluss: Schukosystem 230V

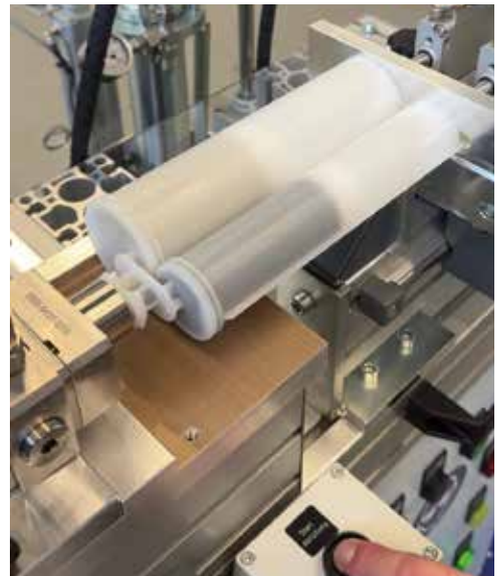
Beispielbild für die Ausführung mit Rädern



Feinjustierung der Druckluftführung

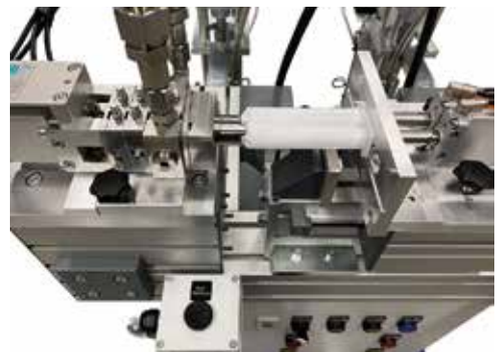


Einfacher Umbau der Kartuschengröße möglich
(50ml und 400ml)



Automatisches Abschalten bei Erreichen des
Kartuschenendfüllstandes

Handbetrieb per Knopfdruck,
sichere 2 Handbedienung



ZUBEHÖR

Kartuschengrößen

- 50 ml (B-System)
- 50 ml (S-System)
- 400 ml (F-System) von Medmix

Mischungsverhältnisse

Möglich sind die Standardmischungsverhältnisse per Volumen

- 1:1
- 2:1
- 4:1
- 10:1

Austraggeräte

- Manuell
- Pneumatisch
- Akku

Möglich sind die unterschiedlichsten Austraggeräte.

Sie entscheiden, welches für Ihre Anwendung am Besten geeignet ist.

Auch Ihre bereits vorhandenen Austraggeräte können verwendet werden von:

