



SEPHA PRESSOUT

MINI UNIVERSAL UNIVERSAL

Ideal für wertvolle Produkte mit einzigartig sanfter Vorgehensweise für zerbrechliche Tabletten und Kapseln. Eignet sich für alle Blister-Materialien, einschl. dicken Alu/Alu-Materialien und solchen mit Papierrückseite.

MERKMALE

- Stufenlos einstellbare Geschwindigkeitsregelung
- Vollständig konform mit internationalem Produktionsstandard in der pharmazeutischen Industrie (GMP)
- Offene Konstruktion – umfassender Zugang für einfache und schnelle Reinigung
- Wartungsfrei
- Werkzeugfreier Wechsel
- Klemmfreier Betrieb

▼ PRESSOUT
MINI UNIVERSAL



▼ PRESSOUT
UNIVERSAL





PRESSOUT

MINI UNIVERSAL + UNIVERSAL

PRESSOUT MINI UNIVERSAL

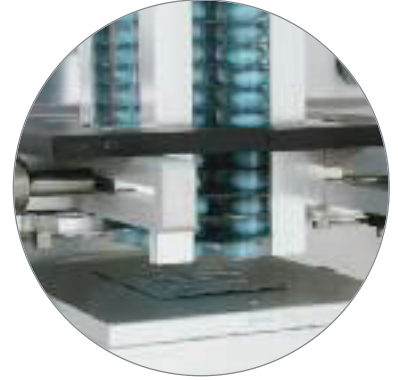
Eine hochflexible und kompakte, halbautomatische Lösung zur Entleerung kleiner Blister-Packungschargen jeder Art, einschließlich solcher mit Kindersicherung.

MASCHINENBETRIEB

Blister-Packungen werden von Hand in den Packungshalter gelegt. Der Packungshalter wird hineingedrückt und die Abdeckfolie wird um jede Blister-Tasche teilweise eingeschnitten. Der Blister-Inhalt wird dann vorsichtig entfernt und vom Packungsabfall getrennt.

WERKZEUG

Nur 2 einzelne, maßgefertigte Platten sind für jedes unterschiedliche Blister-Packungsformat erforderlich. Formatwechsel erfolgen werkzeugfrei in weniger als 1 Minute.



PRESSOUT UNIVERSAL

Die hochmoderne Entblisterungslösung für die Pharmaindustrie aufgrund ihrer Flexibilität, Geschwindigkeit und übertrroffenen Rückgewinnungsraten.

MASCHINENBETRIEB

Blister-Packungen werden automatisch vom Magazin zu einer Schneidstation geführt. Das Abdeckmaterial wird um die Unterseite der Blister-Tasche herum aufgeschnitten. Die Tabletten oder Kapseln werden vorsichtig aus der Blister-Packung entfernt und getrennt vom Packungsabfall gesammelt.

WERKZEUG

Maßgefertigte Werkzeuge sind für alle unterschiedlichen Arten von Blister-Packungsgrößen mit schnellen Lieferzeiten erhältlich.

TECHNISCHE DATEN

		MINI UNIVERSAL	UNIVERSAL
BETRIEB		Halbautomatisch	Automatisch
BLISTER-ART		Durchdrück-, kindersicheres / abziehbares / Mehrfach-Produkt	
BLISTER-LAYOUT		Alle	Alle
FORMAT	Breite	160 mm (6,3")	160 mm (6,3")
ABMESSUNGEN	Länge	140 mm (5,5")	140 mm (5,5")
KONSTRUKTION		Alle Bereiche mit Produktkontakt sind aus Edelstahl (Klasse 316) und ABS in Lebensmittelqualität hergestellt	
ENERGIEVERSORGUNG		Elektrizität: einphasig 110/230 V Druckluftversorgung: 6 bar	
BETRIEBSGESCHWINDIGKEIT		bis zu 20 Blister pro Minute	bis zu 50 Blister pro Minute
MASCHINE	Breite	620 mm (24")	650 mm (25,5")
ABMESSUNGEN	Länge	620 mm (24")	1200 mm (47")
	Höhe	1325 mm (52")	1300 mm (51")
MASCHINENGEWICHT		80 kg (176 lbs)	300 kg (660 lbs)
VERSANDGEWICHT		150 kg (330 lbs)	420 kg (924 lbs)
WERKZEUGWECHSEL		1 Minute	5 Minuten

Das bedienerfreundliche Universal-Modell eignet sich auch besonders gut für die Vereinzelung von einzeln abgepackten Medikamenten für Krankenhäuser („Unit Dose“)