

Der Erfolg des Produktes beginnt mit der Verpackung
The success of the product begins with the packaging

ANPAK Superpackage GmbH
Conventstr. 8 – 10, Haus A
D-22089 Hamburg

Tel.: +49 40 594578 – 63
Fax: +49 40 594578 – 66
vertrieb@anpak.de
Geschäftsführerin: Andrea Kötz

Weitere Produktabbildungen:
More products:
www.anpak.de

Pneumatischer Deckelschliesser – schnell, zuverlässig, sicher!

Funktionsweise des Deckelschliessers:

Der Deckelschliesser beruht auf dem Pneumatischen Prinzip:
Der befüllte Kunststoffeimer mit leicht aufgelegtem Deckel wird unter das Presswerkzeug gestellt. Per Knopfdruck wird das Presswerkzeug ausgelöst, welches den Deckel mit gleichmäßigem Druck auf den Eimer presst. Dieses Gerät wird mit Fusschaltung ausgeliefert.

Zum Betrieb des Pneumatischen Deckelschliessers ist eine Luftversorgung mittels Kompressor notwendig!

Technische Daten:	€
Abmessungen:	650 x 480 x 700 mm
Leistung:	ca. 1.200 – 1.400 Schliessvorgänge/Std.
Luftbedarf:	540 l/Std. – max. 8 bar
Strombedarf:	230 V – 3,3 A – 0,75 kw



Welche Kunststoffeimer können pneumatisch verschlossen werden?

Alle Formen, Durchmesser und Höhen von Kunststoffeimern können mit dem Pneumatischen Deckelschliesser sachgerecht und zuverlässig verschlossen werden.

Für jeden Kunden wird das Presswerkzeug entsprechend INDIVIDUELL AUF SEINEN BEDARF angepasst und ist jederzeit austauschbar – also verschiedene Formate durch den Tausch des Presswerkzeuges verarbeitet werden können (z.B. auch für typische 1kg-Rechteckschalen, wenn gewünscht).

Wissenswertes:

Das Gerät umfasst bereits ein Presswerkzeug, welches für Kunststoffbecher/-eimer ab 500ml bis zum 10 Liter-Eimer einstellbar ist. Jedes weitere Werkzeug für spezielle Formate wird gesondert berechnet. Als Kompressor ist jeder handelsübliche Kompressor geeignet.



Weiteres Sortiment/more products: www.anpak.de

IHRE VERPACKUNG/YOUR PACKAGING:
Unsere PP-Spritzgussbecher und -eimer
mit Originalitätsverschluss/Our PP-injection moulded
containers and buckets with tamper evident

