



# Hier bekommen alle Kapseln eins auf den Deckel

Quadratisch, praktisch, gut und schnell – mit dem Rychiger BTS 10 Benchtop Sealer kommt im Labor testweise zusammen, was später in der Serie fest zusammengehört: Deckel und Behälter.

# BTS 10

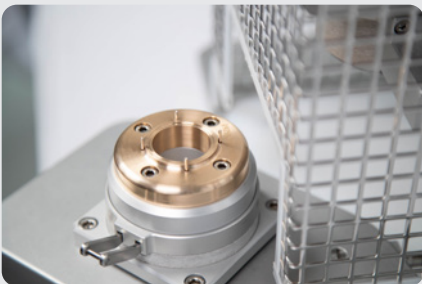
- ✓ hohe Variabilität durch einstellbare Siegelzeit, Siegeltemperatur und Siegeldruck
- ✓ maximale Flexibilität durch einfachen Siegelformatwechsel
- ✓ wartungsfrei, sauber & trocken
- ✓ zuverlässig wie ein Schweizer Uhrwerk
- ✓ einfache Inbetriebnahme
- ✓ schnelle Herstellung von Produktionsmustern

Als Lebensmittelhersteller zählt für Sie vor allem eins: Erstklassige Qualität am Fließband. Testen Sie Ihr fertiges Produkt wie Deckel und Versiegelung, als Basis für weitere Prozess Entscheidungen. Prüfen Sie Ihre Kapseln optisch, haptisch und vor allem geschmacklich auf Herz und Nieren. Danach können Sie entspannt in Serie produzieren.

Der BTS 10 Benchtop Sealer ist ein kompaktes Tischversiegelungsgerät, das Platz in jedem Labor findet. QM-Experten dürfen sich auf ein intuitives Maschinenhandling freuen und damit auf zügigen Erkenntnisgewinn bei der Wahl von Behälter- und Deckelmaterialien.



## Details



### Formatteile-Check

Perfekt und passend? Vermeiden Sie Überraschungen und testen mögliche Materialkombinationen vorab.



### Alles im Blickfeld

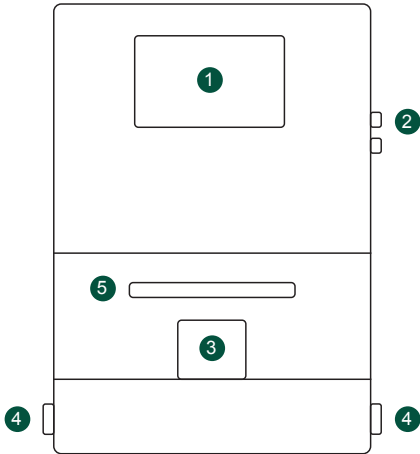
Intuitives Einstellen von Temperatur, Siegelzeit und Druck



### Machbarkeitsstudien

Gute Entscheidungen basieren auf validen Daten. Der Benchtop Sealer wird zum Richtungsgeber.

# Prozessbeispiel



- ① Bedienfeld
- ② Parametersteuerung
- ③ Kapselbehälter
- ④ Sichere Zweihandbedienung
- ⑤ Siegelstation

## Technische Daten BTS 10

Die technischen Daten können je nach Behältermass, Behälterformen, Füllgut, Materialspezifikation und Maschinenkonfiguration variieren.

Behälter Aussen- durchmesser	Behälterhöhe	Output/min
bis 55 x 55 mm	bis 50 mm	15

Grösse (b x l x h)	Gewicht	Anschlusswerte
0.37 x 0.37 x 0.62 m	ca. 50 kg	230 V/16A 60 Hz