

## 50 ml Doppelkammerkartuschen-Dosiersystem

### Einfaches Dosieren aus 50 ml Doppelkammerkartuschen

Techcon's Doppelkammerkartuschen Dosiersystem ermöglicht bequemes Dosieren aus 50 ml Doppelkammerkartuschen in den Verhältnissen 1:1, 2:1, 4:1 und 10:1.

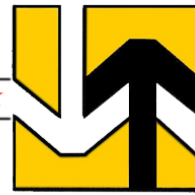
Angesteuert wird das System über gepulste Druckluft von den Dosiersystemen TS250 oder TS350.

Ein sicherer Schnellverschluss-Adapter erlaubt zügiges Auswechseln der Doppelkammerkartusche nach deren Entleerung.

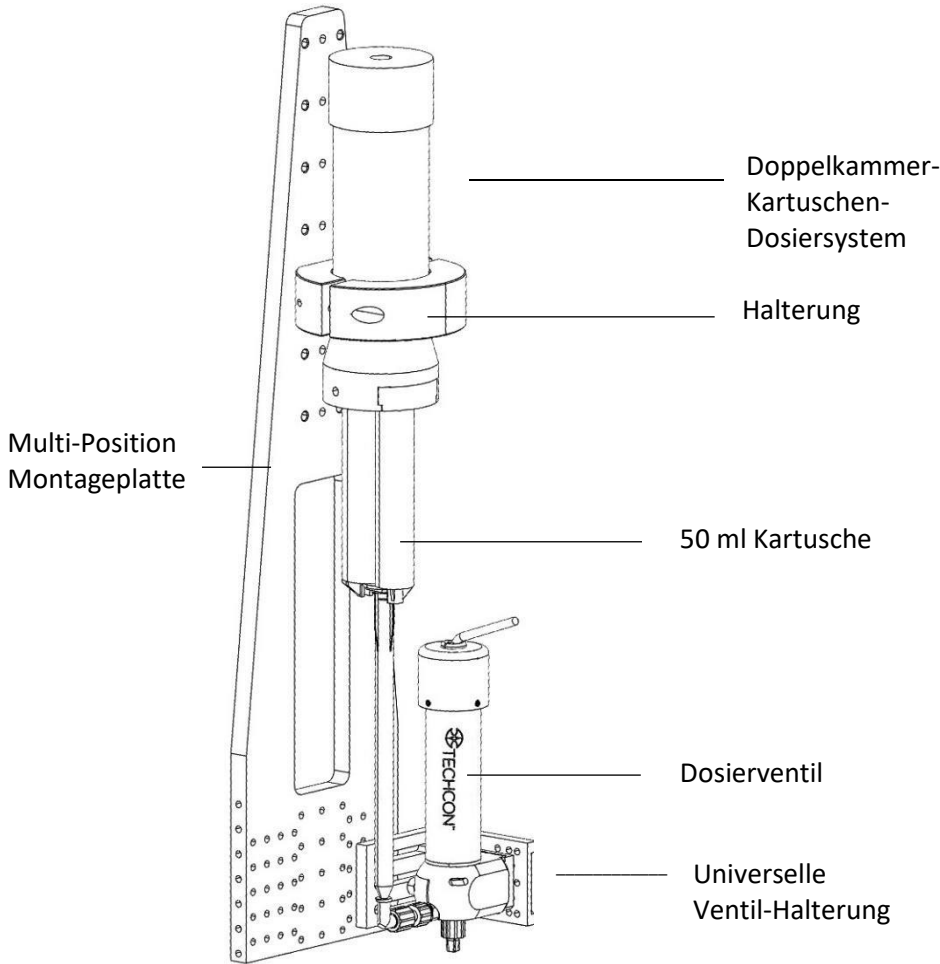
Der variabel konfigurierbare Roboter-Adapter ermöglicht automatisierten Einsatz mit jedem Techcon Ventil mit Einweg-Schlauch-Einsätzen bzw. Einwegspindeln – TS1212, TS5624DMP oder TS5000DMP-DCX-SR mit Touch-Screen Controller.

Zusätzlich wird ein Ablagering zur Verfügung gestellt, um den Dosierkopf bei Nicht-Gebrauch sicher zu halten. Das System wird mit Luftschlauch und Bajonett Anschluss geliefert.

Artikelnummer	Beschreibung
TS-DSAD-50-11	50 ml Doppelkammerkartuschendosierer, 1:1
TS-DSAD-50-21	50 ml Doppelkammerkartuschendosierer, 2:1
TS-DSAD-50-41	50 ml Doppelkammerkartuschendosierer, 4:1
TS-DSAD-50-101	50 ml Doppelkammerkartuschendosierer, 10:1
TSR-DSB50ML-3	Roboter Installationsplatte



## Roboter Installationsplatte – TSR-DSB50ML-3



### Leistungsmerkmale

- Robuste Edelstahlkonstruktion
- Einsatz per Hand oder Roboter
- Schnelle und einfache Montage und Demontage der 50 ml Doppelkammerkartusche
- Ablagering

### Typische Anwendungen

Dosierungen von:

- Füllungen
- Vergussmassen
- 2K-Epoxid Klebstoffen

## SPEZIFIKATION UND ARTIKELNUMMER

<b>Artikelnummer:</b>	<b>TS-DSAD Series</b>
Abmessungen (Imperial):	B x L 2.13" x 6.3"
Abmessungen (Metrisch):	B x L 54 x 160 mm
Gewicht:	425 g
Drucklufteingang:	1/8" NPT weiblich
Eingangsdruck:	0 – 6.9 bar

## Konfiguration (bitte benutzen Sie auch die Tabelle auf S.1)

Eingesetzt mit	Steuerung	Ventil	Zubehör	Vakuum
Handbetrieb	TS250/TS350	N/A	N/A	N/A
Roboter und Quetsch-Ventil	TS550R	TS1212	TSR-1212BKIT	TS8120
Roboter und Membran-Ventil	TS550R	TS5624DMP	5624DMP-FLB	TS8120
Roboter und Spindel-Ventil	TS570R	TS5000DMP-DCX-SR	N/A	TS8120