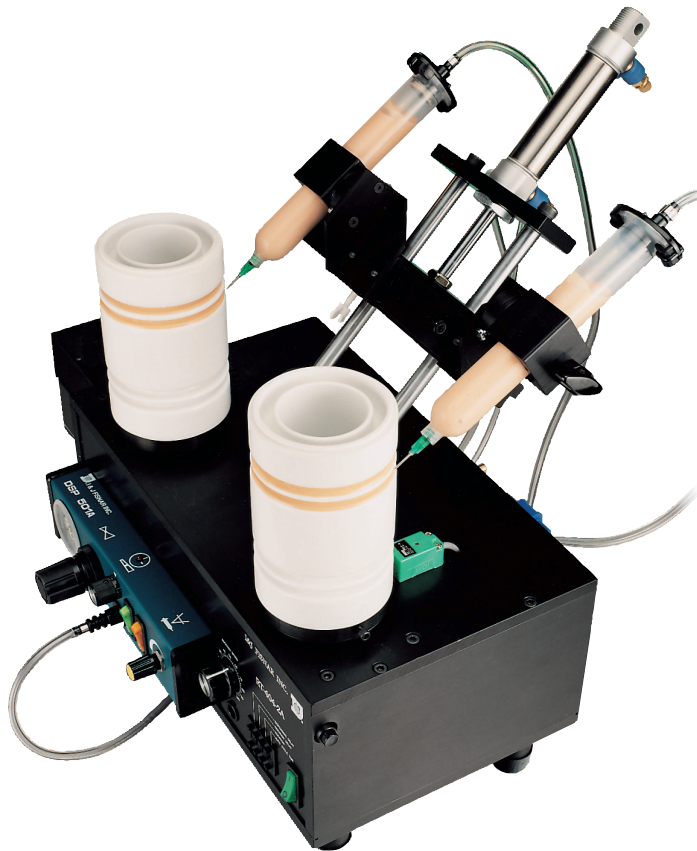


ROTATIONSTISCH RT404-FLEXII



ROTATIONSTISCH RT404-FLEXII:

Die Rotationstische der Serie RT404-FLEXII ermöglichen das effiziente Dosieren kreisförmiger Muster an schwer zugänglichen Stellen. Die kippbare Z-Achse gewährleistet eine kontrollierte, winkelige Rotationsdosierung. Die Modelle RT404-FLEXII dosieren Klebstoffe, Silikone, Fett und Schmiermittel. Drehzahl, Kreisdurchmesser und Dosierzeit sind frei wählbar. Die Dosierung erfolgt aus Kartuschen, Großkartuschen oder Ventilen, die auf den Z-Achsen montiert werden.

Betrieb:

Der Kippwinkel der Z-Achse lässt sich problemlos verstellen, um das Medium entweder an einer senkrechten Fläche innerhalb eines zylindrischen Körpers oder an einer Aussenfläche aufzubringen. Das System ist einstellbar, um u.a. die Dosierverzögerung, Rotationsverzögerung,

Drehung in Grad und Wartezeit vor Bearbeitung festzulegen.

Anschlussmöglichkeiten:

Externer Start ist über den Fußschalteranschluss möglich.

Programmierung:

Eine Programmierung des Systems ist nicht erforderlich. Das System arbeitet ohne Software und ist daher von jedem Bediener in kurzer Zeit erlern- und einsetzbar.

MERKMALE:

- Kreisförmige Dosierung von 0-900°
- Verstellbare Z-Achse, einschließlich kippen der Z-Achse
- Variable Drehzahl
- Leicht einzurichten und zu bedienen
- Umfassende Einstelloptionen um das Dosierergebnis zu optimieren

ROTATIONSTISCH RT404-FLEXII-TECHNISCHE DATEN

TECHNISCHE DATEN:

Dosiergerät	DSP501A (nicht im Lieferumfang enthalten)
Betriebsarten	manuell oder automatisch
Vertikaler Arbeitsbereich	50 mm (weitere Längen optional)
Drehzahl	0-60 Umin ⁻¹
Drucklufteingang	5-7 bar
Druckluftausgang	0,1-7 bar
Abmessungen	35,90 x 26,70 x 50,80 cm
Gewicht	12 kg

MODELLE:

Modell	Eingangsspannung	Einfach/Doppeltisch	Rotation Grad	Kippbare Z-Achse	Arbeitsdurchmesser
RT404-FLEXII-110	110 V / 60Hz	D	900	Ja	152,40 mm
RT404-FLEXII-220	230V / 50Hz	D	900	Ja	152,40 mm
DSP501A	Dosiergerät 110 V AC				
DSP501A	Dosiergerät 230V/50Hz CE				