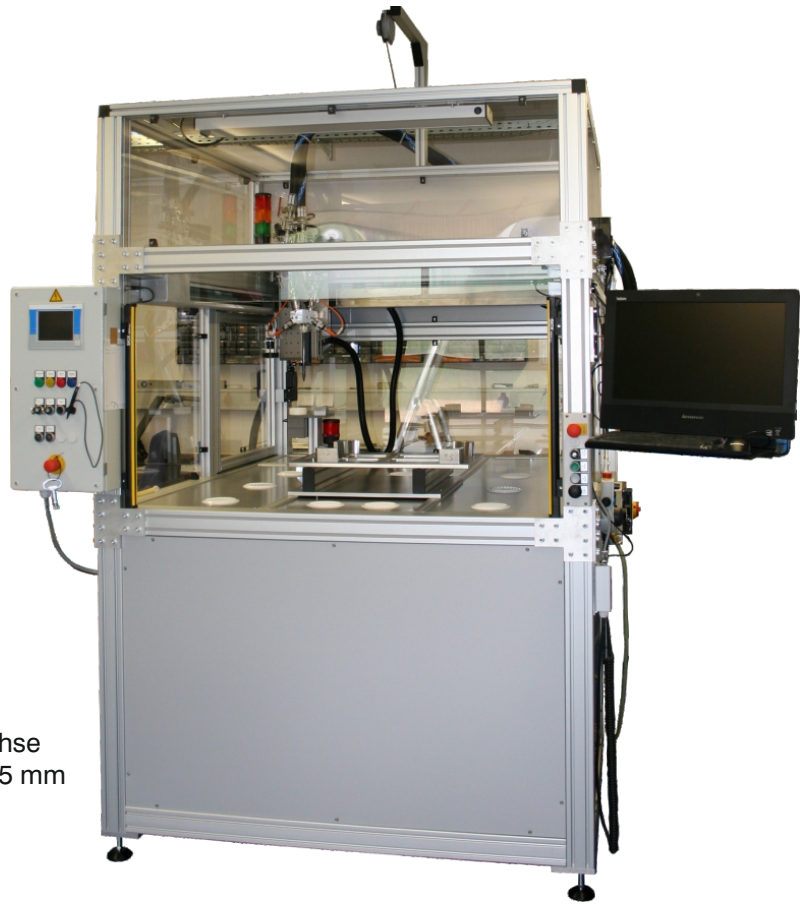


Artikelbeschreibung

Automatisches Auftragen von Kleb- und Dichtstoffen. Frei programmierbar für die Dosierung von Punkten, Linien, Bögen und Kombinationen über PC. Installation verschiedener Sicherheitseinrichtungen ist ebenso möglich wie die Einbindung in einen externen Sicherheitskreis. Die Maschine kann in bestehende Anlagen eingebaut werden. Dabei ist auch der Signalaustausch mit externen Steuerungen möglich.

Technische Beschreibung

- 3D-Interpolation der Achsen
- Optionale 3-teilige Z-Aufnahme für mehrere Ventile
- Ansteuerung des elektrischen Dosierventils über 4. Achse
- Positioniergenauigkeit in X und Y = 0,1 mm, in Z = 0,05 mm
- Verfahrensgeschwindigkeit bis zu 400 mm/s
- Achsenbelastung bis 3 kg, optional bis 7 kg
- 12 Eingänge, 12 Ausgänge
- Programmierung über Software oder Import von CAD Daten (hppl.files)
- Arbeitsbereich (x)1000 (y)1000 (z)200 mm
- Außenmaße (B)1550 (T)2690 (H)2710 mm
- Gewicht abhängig von Ausstattung



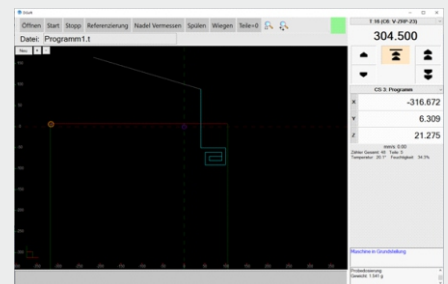
Optionen:



1523 Nadelsensor



2510 Spüleinheit



0002 Software DiSoft