

Servogeregelte Exzenter-Pressen NKV 20/50/100 Innovative Automatisierungstechnik



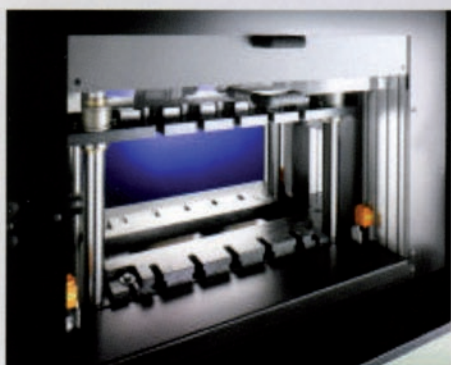
Perfekte Technik

Die Servopresse ist für Automatisierungsaufgaben und für Stanzprozesse entwickelt worden. Die Maschine ermöglicht durch ihre Konzeption sowohl langsame kontrollierte Stanzgeschwindigkeiten in Bereichen von 1U/min sowie Stanzprozesse mit 220U/min. Einsatzbereiche der Servopresse sind unter anderem in der:

- Stanzbandumspritzung
- Verpackung
- Montage
- Umspulung

Technische
Daten

Servogeregelte
Exzenter-Pressen



Modell	NKV-20	NKV-50	NKV-100
Stanzkraft	20 kN	50 kN	100 kN
Hubzahl	max 220 U/min (300 U/min)	max 220 U/min	
Festhub	10 / 20 mm	20 / 25 / 30 / 40 mm	
Werkzeugeinbauraum L X B	300 x 300 mm		550 x 350 mm
UT	99 mm		254 mm
Vorschubtechnik	Elektronischer Walzenvorschub Fabrikat: Zehnder & Sommer		
Steuerung	S7- Siemens mit Touch-screen Panel		

