

SAMSYS⁺

Innovative. Intelligent. Precise.

Automatisches Stangenlademagazin mit hydrodynamischer Stangenführung

AutoSam 3.26



Vorteile des AutoSam 3.26

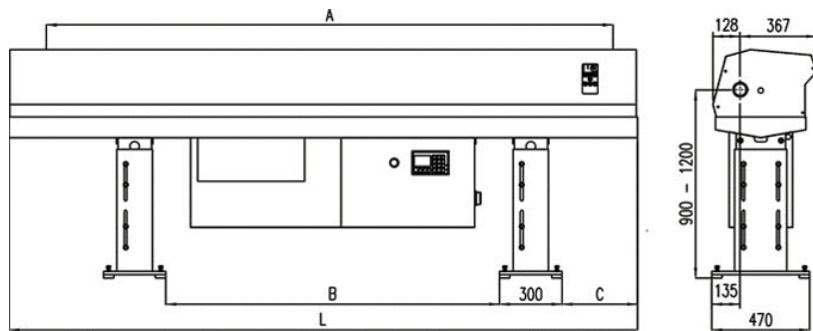
- » Hydraulische Stangenlagerung garantiert leise Dreharbeit
- » Variable Parametereinstellungen, Alarmerkennung und Funktionsanzeige
- » Antrieb durch Mitsubishi-AC-Servomotor
- » Feste Stahlkonstruktion gewährleistet gute Standfestigkeit
- » Die mechanische Synchronisierung ermöglicht die Nutzung bei beweglichem Spindelstock der CNC-Drehmaschine und garantiert schnelles und sicheres Beladen
- » Schnellwechselkanäle ermöglichen schnelles und leichtes Umrüsten

Hydraulische Stangenlagerung! Schnelles Beladen! Hohe Produktivität!

Einfache und schnelle Umrüstung. Zusätzlich manuelles Steuergerät für eine einfache Einrichtung.



Maße	L	A	B	C	Weight
	3870 mm	3200 mm	1810 mm	452 mm	520 kg



Modell	12	16	20	23	26
Stangendurchmesser	Ø 3 - 12 mm (1/8" - 1/2")	Ø 3 - 16 mm (1/8" - 5/8")	Ø 3 - 20 mm (1/8" - 25/32")	Ø 3 - 23 mm (1/8" - 7/8")	Ø 5 - 26 mm (3/16" - 1")
	Ø 4 - 11 mm (3/16" - 7/16")	Ø 4 - 14 mm (3/16" - 9/16")	Ø 4 - 17 mm (3/16" - 11/16")	Ø 4 - 19 mm (3/4" - 13/16")	Ø 4 - 21 mm (3/16" - 13/16")
Kanaldurchmesser	14	18	22	24	28
Ladekapazität	260 mm Ø10 mm x 26 pcs.				
Druckluft	5 - 7 kg/cm ²				
Stromversorgung	3Phase 200 ~ 240 VAC 5 A 50/60 Hz				

SAMSYS⁺

Innovative. Intelligent. Precise.

SAMSYS GmbH

Obere Schanzenstr. 1-7 | 55232 Alzey / GERMANY

Tel.: +49 (0) 6731 / 99 89 95-0 | Fax: +49 (0) 6731 / 54 87 96 4

E-Mail: contact@samsys.eu | www.samsys.eu