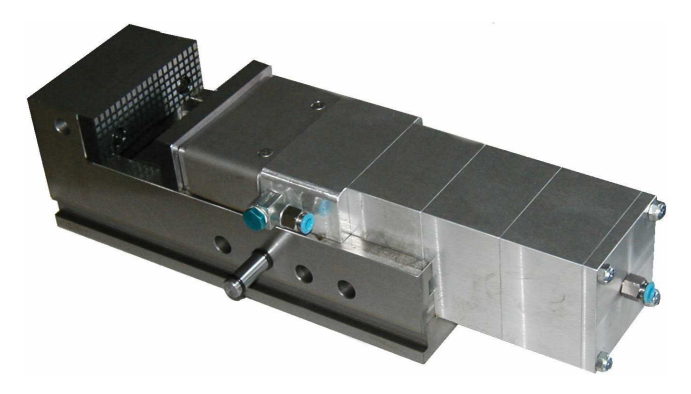


## **HAGEN & GOEBEL**

Werkzeugmaschinen GmbH

## Pneumatischer Maschinenspannstock Baureihe SO 100 Version 2 in Backenbreite 100mm



Funktionsweise: Die Werkstücke werden pneumatisch über den Multizylinder M 63 mit

einem Hub von 30 mm gespannt.

Verstellung: Das Einstellen der Spannweite erfolgt durch Versetzen des beweg-

lichen Indexierbolzens und Verschieben der beweglichen Backe

(Rastermaß 30mm). Maximale Öffnungsweite 105mm

Spannkraft: Durch den Einsatz unserer Pneumatikzylinder, System Multizylinder,

ist die Spannkraft variabel einstellbar. Durch den Anbau weiterer Zellen kann auch nachträglich die Spannkraft erhöht werden. Minimale Spannkraft mit einer Zelle 1.650 N bei 6bar; maximale

Spannkraft mit 8 Zellen 12.500 N bei 6 bar.

Vorteile: Garantiertes, automatisches Spannen in der Serienfertigung.

Schnelles und sicheres Spannen bei gleich bleibender Spannkraft.

Universeller Einsatz beim Bohren, Fräsen, Reiben und

Gewindeschneiden.

Optionen: Backen in Prismen-Ausführung (Spannen runder Werkstücke),

Überbreite 125mm, Stufenbacken, sowie Pendelbacken

## Hagen & Goebel Werkzeugmaschinen GmbH

Sälzerweg 3 , D - 59494 Soest Telefon 0 29 21 / 5 90 16 – 0 homepage www.hagengoebel.de

Postfach 1444, D – 59474 Soest Telefax 0 29 21 / 5 90 16 – 66 e-mail <u>kontakt@hagengoebel.de</u>