

MicroGap

gallus ECS 340



Die perfekte plug & play Ergänzung für Ihre **gallus ECS 340**

MicroGap

Der neue einstellbare Gegenstanzzylinder von Spilker





MicroGap

Jetzt auch in der
Gallus ECS 340 einsetzbar

Die zuverlässige Lösung für die Spaltmaß-Feineinstellung

Mit dem MicroGap bietet Spilker eine absolut zuverlässige Lösung für die Feineinstellung des Spaltmaßes, beim Stanzen in der **Gallus ECS 340**. Das Spaltmaß kann durch die Feineinstellung in 0,5 Mikrometer Schritten präzise verändert werden. Die Einstellung erfolgt mit einem Handgriff absolut synchron auf Antriebs- und Bedienerseite, somit ist die Parallelität immer gewährleistet.



Direkter Austausch gegen den vorhandenen Gegenstanzzylinder

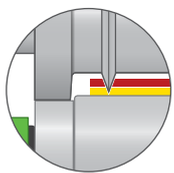
Die Nachrüstung in der **Gallus ECS 340** ist durch das platzsparende Einstellgetriebe des MicroGap möglich. Wird bereits ein einstellbarer Gegenstanzzylinder in der Maschine verwendet, lässt sich der Einbau ohne Austausch der Schutzabdeckungen realisieren. Wenn sich noch kein einstellbarer Gegenstanzzylinder in der Maschine befindet, erhalten Sie den MicroGap gegen Aufpreis inklusive angepassten Schutzabdeckungen als Umrüstsatz.



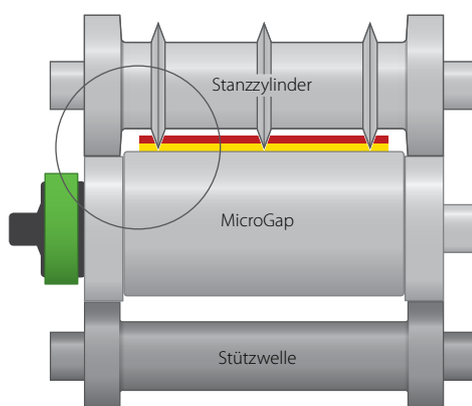
— Einstellung



0 Einstellung



+ Einstellung



Bei der Feinverstellung bleibt die Position der Schmitzringe unverändert, so dass der Anpressdruck nicht korrigiert werden muss.

Ihre Vorteile

- Feinste Spaltmaßeinstellung zur Anpassung des Stanzabdrucks auf dem Trägermaterial
- Ausgleich unterschiedlicher Trägermaterialstärken
- Höhere Lebensdauer Ihrer Stanzwerkzeuge
- Direkter Austausch gegen den vorhandenen Gegenstanzzylinder
- Wenn erforderlich inklusive angepassten Schutzabdeckungen
- Wartungsfrei - kein Ölen/Schmieren notwendig
- Rückseitenstanzung möglich