

SYNCHROPLATTEN-NADELSTEUERUNG FÜR HYDRAULISCHE UND PNEUMATISCHE SYSTEME

Präzise Steuerung der gleichzeitigen Nadelbewegung von bis zu 128 Kavitäten. Minimiert die Antriebsschwankung für eine verbesserte Werkzeugbalance und Produktionsqualität. Kompatibel mit allen Kunststoffen. Die Synchro-Platten Konstruktion bietet bewährte Leistung und ist ideal für Anwendungen mit engen Toleranzen und engen Abstandsmaßen in einer Vielzahl von Branchen.

EIGENSCHAFTEN

BEWÄHRTE KONSTRUKTION

- Eliminiert herkömmliche Einzelantriebe
- Minimiert die Antriebsschwankung
- Äußerst wirtschaftlich
- Ermöglicht kleinstmögliche Abstände
- Flexible Designanforderungen

ZUGANG IM EINGEBAUTEN ZUSTAND

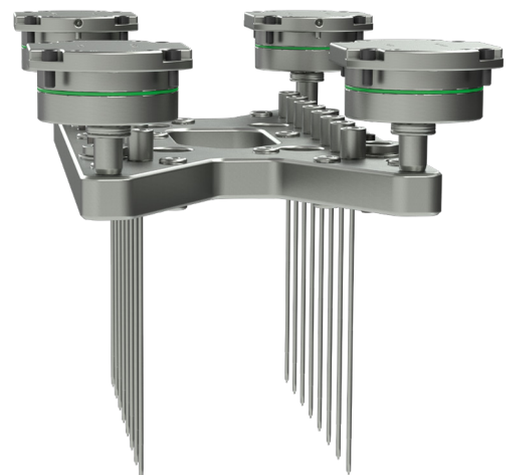
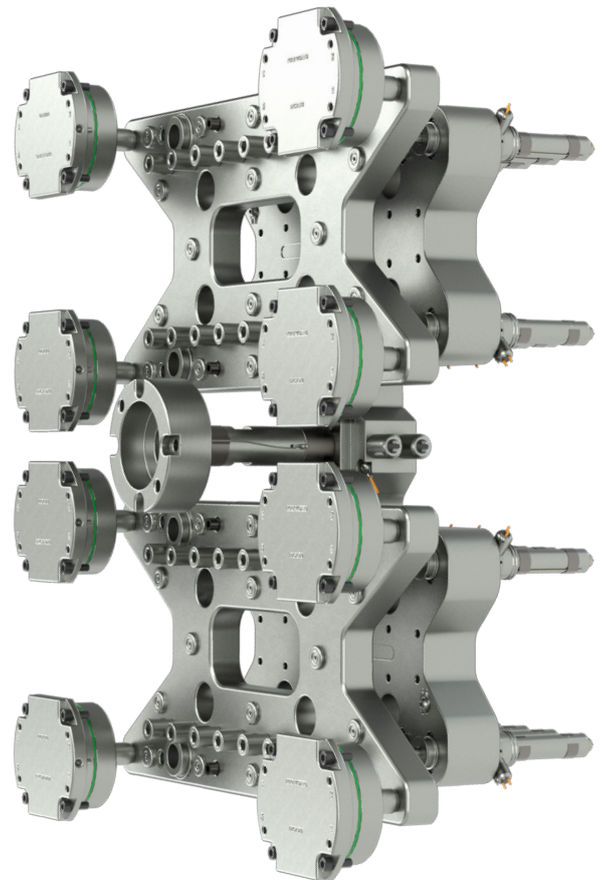
- Die Nadeln sind einfach einzustellen und auszutauschen
- Keine Demontage notwendig; Ausfallzeiten werden minimiert

KOLBENMANSCHETTEN (OPTIONAL)

- Schützt die Platten vor Kolbenschäden
- Können leicht ausgetauscht werden
- Verlängern die Lebensdauer und minimieren die Wartungskosten

MAG-PIN TECHNOLOGIE (OPTIONAL)

- Schnelle und einfache Abschaltung einzelner Nadeln
- Erfordert keine Demontage des Werkzeugs
- Keine Ausfallzeit



BEWÄHRTE LEISTUNG UND ZUVERLÄSSIGKEIT



SPEZIFIKATIONEN

Anzahl der Kavitäten	16-128+
Länge Hub	2 mm-15 mm
Düsengrößen	Femto-Lite bis Deci
Schussgewicht	<1g - 500
Abstand	26 mm (min)

BRANCHENFÜHRENDE GARANTIE

60 TAGE

- Verschleißteile

1 JAHR

- P-Drive/H-Drive
- E-Drive

3 JAHRE

- Master-Series®
- Summit-Series™

5 JAHRE

- Master-Series1
- Summit-Series1
- TempMaster M3, M2+, M1+
- M-Ax

10 JAHRE

- Master-Series²
- Summit-Series²



Bitte wenden Sie sich an einen Mold-Masters-Vertreter, um die vollständigen Einzelheiten der Garantie zu erfahren. Es gelten einige Bedingungen und/oder Einschränkungen. Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. ¹ Gültig beim Kauf eines TempMaster-Reglers ODER einer Heißen Hälfte auf derselben Bestellung. Die Garantie beschränkt sich auf Heizkreise ausgewählter Komponenten, die je nach Heißkanalsystem unterschiedlich sein können. ² Gültig beim Kauf eines TempMaster-Reglers UND einer Heißen Hälfte auf der gleichen Bestellung. Die Garantie beschränkt sich auf die Heizkreise ausgewählter Komponenten, die je nach Heißkanalsystem unterschiedlich sein können.



TempMaster™ M3 series

Der TempMaster M3 mit der neuen TC-Connect-Technologie ermöglicht es Spritzgießern, herkömmliche TF-Kabel aus ihrer Spritzgießzelle zu entfernen. Empfohlen für alle Heißkanalsysteme mit hoher Kavitation. Revolutionieren Sie Ihren Betrieb und entfalten Sie das volle Potenzial Ihrer Anwendung mit TempMaster.