



**Unsere Werkzeuge eröffnen Ihnen mit der Anorganik neue Möglichkeiten.**

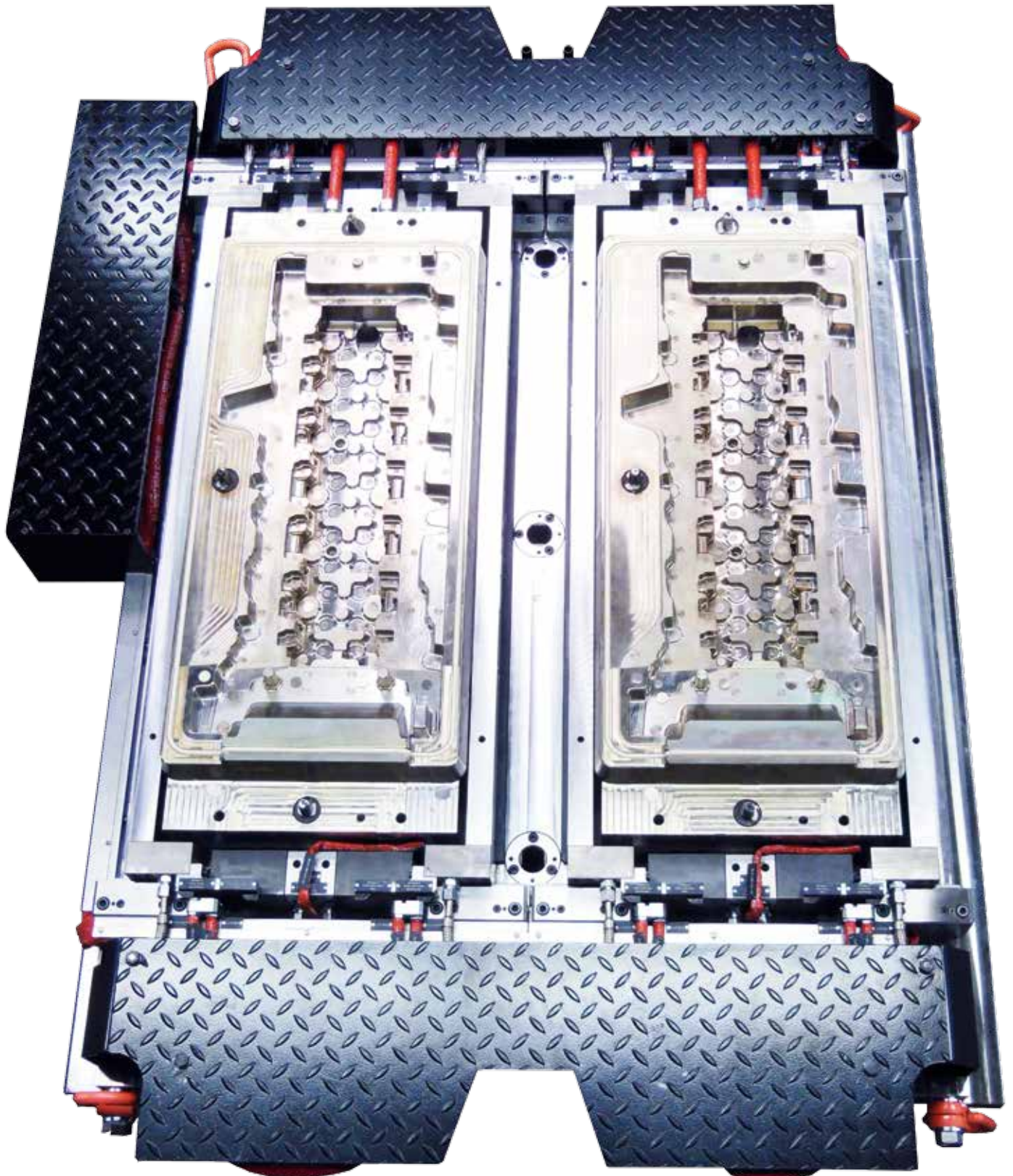


# Komplexe Werkzeuge für die Serien von morgen.

Ölheizung, Wasserkühlung, Hydraulik, Elektrik, Steuerung, Schnittstellen – seriengerecht auf engstem Raum verbaut. Konstruiert für den härtesten Einsatz in der Gießerei, und die sichere Funktion rund um die Uhr: Unsere Werkzeuge für die Anorganik stehen für höchste

Produktivität ohne Kompromisse, nachgewiesene Erfahrung und maximale Betriebssicherheit. So setzen wir Maßstäbe für die moderne Gießereitechnik.

Abmaße und Gewicht:  
LxBxH = 1870 x 1520 x 660mm  
4,5 to



# Wir realisieren als Ihr Entwicklungspartner hoch komplexe Werkzeuge für die Anorganik.

Wir entwickeln für unsere Kunden das jeweils erforderliche Werkzeugkonzept, abgestimmt auf die Anforderungen der Fertigungslandschaft. Dazu übernehmen wir die komplette Werkzeugherstellung.

Wir realisieren hoch komplexe Konstruktionen in CATIA V5 oder SIEMENS NX inklusive der numerischen Simulationen für Wärmehaushalt, Kernschüssen und Kerntrocknen.

Ebenso übernehmen wir im gemeinsamen Entwicklungs- und Fertigungsprozess die Verantwortung für die sichere Funktionalität und erstellen die vollständige Dokumentation für Kauf- und Ersatzteilbeschaffung.



*Hydraulische Funktionen, Vorrichtungen für den Heiz- und Kühlbetrieb, Sensorik für Temperatur und Positionsabfragen – das ist die Referenz für moderne hochproduktive Werkzeuge in der Anorganik. Wir realisieren das mit einer ebenso erfahrenen wie technisch versierten Mannschaft. Konstrukteure, Formenbauer, Mechaniker, Steuerungs- und Elektronikspezialisten arbeiten in effizienter Teamarbeit am Erfolg der technologisch zukunftsweisenden Werkzeuge.*



*Das geöffnete Werkzeug UT mit allen Medienzuführungen und Schnittstellen (Schieber geöffnet).*



*Das geöffnete Werkzeug UT mit der begehbaren Abdeckung zum Schutz der Medienzuführungen (Schieber geschlossen).*



## Ihr Partner für anspruchsvolle Entwicklungsprojekte.

MEISSNER FORMENTECHNOLOGIE GmbH steht für technologische Meilensteine: seit den ersten Gehversuchen anorganischer Prozesse in der Gießerei sind wir als Entwicklungsspezialist und erfahrener Hersteller technisch und konstruktiv zukunftsweisender Werkzeuge ein gefragter Partner namhafter Gießereien.

**Sie haben Bedarf? Setzen Sie sich mit uns in Verbindung, wir beraten Sie gerne.**



*Komplexe Medienzuführungen, Hydraulik, Schnittstellen u.v.m. auf engstem Raum verbaut: Unsere Werkzeuge für die Anorganik setzen seit vielen Jahren Maßstäbe in der Branche.*

Meissner Formentechnologie GmbH  
Daimlerstrasse 5  
D-79585 Steinen / Baden  
Telefon +49 (0) 7627 70869 - 0  
Telefax +49 (0) 7627 70869 - 99  
[www.meissner-formentechnologie.com](http://www.meissner-formentechnologie.com)  
[info@meissner-formentechnologie.com](mailto:info@meissner-formentechnologie.com)