

## Lösung für die Kleinteilefertigung

Artikel vom 11. September 2025

Heißkanalwerkzeuge und Heißkanalnormalien (Hotrunner)

Auf der K-Messe stellt Mold-Masters in Halle 1, Stand C05, seine Neuheiten zur Verbesserung der Teilequalität, zur Steigerung der Produktivität und zur Reduzierung des Ausschusses vor.



Zur Messe soll eine Neuheit vorgestellt werden, die insbesondere der Kleinteilefertigung zugutekommt (Bild: Mold-Masters).

Der Anbieter von Heißkanalsystemen, Regelgeräten, Zusatzspritz- und Co-Injektionssystemen Mold-Masters entwickelt, fertigt, vertreibt, verkauft und wartet maßgeschneiderte Kunststoffverarbeitungsanlagen für unterschiedliche Märkte. Als Messe-Highlight auf der diesjährigen K kündigt das Unternehmen eine Neuheit für die Kleinteilefertigung an. Mehr soll erst zur Messe verraten werden. »Wir sind darauf fokussiert, innovative Technologien zu entwickeln, die einen Mehrwert bieten und den Markt verändern. Unser Fokus liegt darauf, unsere Dienstleistungen und unseren Support kontinuierlich weiterzuentwickeln, um den individuellen regionalen Anforderungen unserer Kunden gerecht zu werden und maßgeschneiderte Lösungen für den weltweiten Erfolg zu gewährleisten«, wird Global President Hans Hagelstein zum Messeauftritt des Unternehmens und zur anstehenden Produktneuheit zitiert. Die K-

 $\underline{\text{Messe}}$  findet vom **8. bis 15. Oktober 2025** in Düsseldorf statt.

## Hersteller aus dieser Kategorie

## **Kistler Instrumente GmbH**

Umberto-Nobile-Str. 14 D-71063 Sindelfingen 07031 3090-0 info.de@kistler.com www.kistler.com Firmenprofil ansehen

## Jumo GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Str. 1 D-36039 Fulda 0661 6003-0 mail@jumo.net www.jumo.net Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag