**HASCO Führungssäule für Kugelführung - Annähernd spielfreie Führung**

Zur präzisen Führung von Auswerferplatten in Spritz-, Press- und Druckgießwerkzeugen sowie von Plattenpaketen kommen Führungssäulen in Kombination mit Linearkugelbuchsen zum Einsatz.

Speziell für die Anwendung mit den Linearkugelbuchsen Z1000/... und Z1100/...
hat HASCO die Führungssäule Z0100/... entwickelt. Dabei ermöglicht die präzise
h4 Führungstoleranz in Kombination mit den Linearkugelbuchsen ein annähernd spielfreies und somit sicheres System.

Die Führungssäulen Z0100/... sind kompatibel zu den bewährten HASCO Führungssäulen Z01/… und zudem abgestimmt auf die Linearkugelbuchsen Z13/... sowie die Kugelbuchsen Z12/..., Z1201/.... Hierdurch ergibt sich auch die Möglichkeit, bestehende Werkzeuge auf noch präzisere Führungen umzubauen und so zu optimieren.
In neun Durchmessern und insgesamt 48 Längen sind die Führungssäulen ab Lager lieferbar.

Die Programmerweiterung bietet HASCO Kunden noch mehr individuelle Möglichkeiten mit höchster Führungspräzision.

09/2020