

# MEHRFACHSPANNSYSTEM

Das modular aufgebaute Mehrfach-Spannsystem ermöglicht es Ihnen, Werkstücke schnell und sicher zu spannen. Das System besteht aus verzahnten Spannleisten, Anschlägen, Keil-Spannelementen, Auflagern und einem seitlichen Anschlag. Dank dieser großen Auswahl an Einzelteilen können Sie Werkstücke unterschiedlichster Abmessungen problemlos spannen – wahlweise einzeln oder mehrere gleichzeitig.

## ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

- Die Spannleisten dienen zur Aufnahme von Keil-Spannsegmenten der Größen M8 und M12.
- Aufgrund des Korbverzahnungsprofils lassen sich Bauteile mit einer Spannkraft von bis zu 4 Tonnen sicher spannen.
- Die Steigung der Verzahnung beträgt 2,5 mm.
- Die Genauigkeit jeder Zahnreihe hin zu den Positionierbohrungen beträgt  $\pm 0,01$  mm.
- Zudem lassen sich durch die beidseitig angebrachten M6-Gewinde seitlich Anschläge befestigen.  
Neu: Auch eine magnetische Variante steht zur Verfügung – für schnelle Montage/Demontage.

