

Spannfutter mit 6-eckiger Spanngeometrie und geringer Störkontur

Baugrößen 26, 40, 52, 65, 100
Spannbereich 3–100 mm

Vorteile

- stark reduzierte Störkontur
- 25 % höhere Haltekraft als SPANNTOP
- bessere Werkstückzugänglichkeit
- ideal bei engem Maschinenbauraum
- geringere Masse
- geringere Fliehkräfteverluste gegenüber Backenfuttern
- Adaptionsspannmittel möglich [Baukasten-System]
- Werkstückspannung ohne Axialbewegung des Spannkopfs
- Spannen von Werkstücken an einem kurzen Bund oder Absatz
- geeignet für Abgreiffunktionen ohne Zugbewegung
- vorbereitet für Innen- und Frontanschlag
- bei Ausbau der Anschlagsscheibe als vollwertiges Stangenfutter verwendbar



Spannelemente



Spannkopf SE