Hydrodehnspanndorn

Kundenspezifische Lösung





Hydrodehnspanndorn

Hydraulischer Spanndorn zum Spannen von Statoren mit hohem Werkstückgewicht

Vorteile - Ihr Nutzen

- Schwimmende Werkstückaufnahme zur Kompensation von Unebenheiten der Werkstückplanfläche
- Amöbenförmiges Anlegen der Hydrodehnkammer an die Werkstückinnenkontur
- Hohe Dämpfung des Spannmittels verbessert die Schnittparameter des Bearbeitungsprozesses
- Verschleißschutz durch Verwendung einer Zwischenbüchse
- Skalierbare Lösung, sodass die Applikation projektspezifisch angepasst werden kann

Technische Daten

Gewicht (Spanndorn)
 Werkstückgewicht
 Wiederholgenauigkeit

± 0,025 mm

Sprechen Sie mit uns über Ihre individuelle Anforderung. Sie erreichen das E-Mobility-Team per:

Hotline E-Mobility +49-7133-103-3014 E-Mobility@de.schunk.com

