

Mehrspindelkopfaufnahme inkl. Luft/Wasser

Produktivität | Prozessoptimierung



Baureihe

H

F

HF

MCH

MCH-C

MC

MCI

Steuerung

FANUC

SIEMENS Powerline

SIEMENS Solutionline

uni-Pro 90

SINUMERIK ONE

Der Einsatz von Mehrspindel- und Winkelbohrköpfen erweitert das Bearbeitungsspektrum. Mehrere Bohrungen können in einem Arbeitsschritt bearbeitet werden. Ihr Vorteil: Die Produktionszeit pro Einzelteil lässt sich merklich reduzieren.

Eigenschaften

- _ Notwendig für den Einsatz von Mehrspindelbohrköpfen, Winkelfräsköpfen und mechanischen Plandrehköpfen
- _ Stabile Aufnahme: massive 3-Punkt-Auflage mit integrierter Lagefixierung
- _ Zuführung von Kühlmittel und Luft über Kuppelstellen
- _ Automatisches Ausblasen der Auflagepunkte beim Werkzeugwechsel

Vorteile

- _ Mehr Produktivität: mehrere Bearbeitungsschritte in einem Arbeitsgang
- _ Weniger Nebenzeiten: weniger Werkzeugwechsel, mehr Bearbeitungsmöglichkeiten mit einem Werkzeug, kürzere Produktionszeit