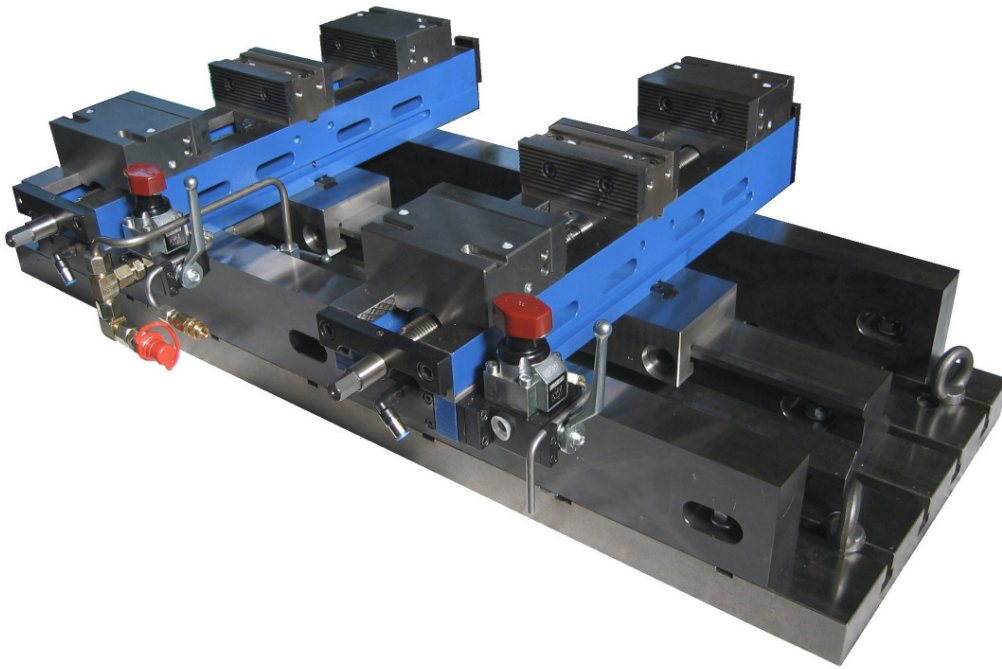
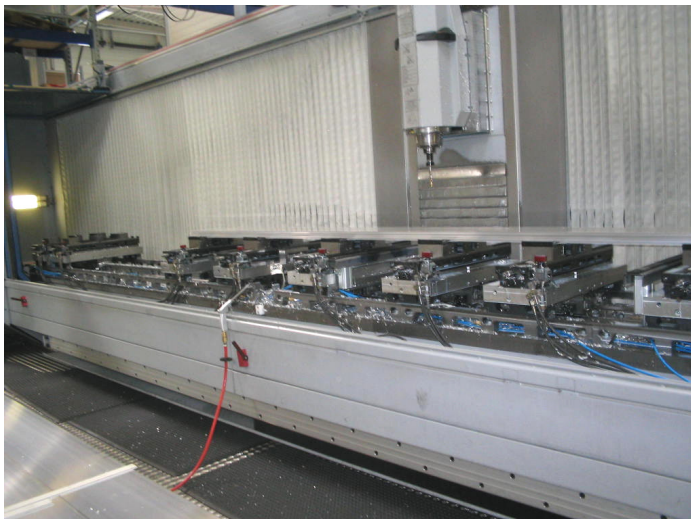


LINEARSYSTEM für Spannstöcke auf Langbettbearbeitungszentren



Linearsystem mit Flachführungen und mech. Klemmung

- Verschiebung der Spannstöcke in Sekunden
- vollautomatischer Ablauf möglich
- Erhöhung der Produktivität
- gehärtete und geschliffene Flachführungen
- höchste Präzision, Steifigkeit und Stabilität



KOHN Spannwerkzeuge GmbH

Dr.-Hockertz-Straße 19, D-73635 Rudersberg

Tel. 0 71 83 / 89 22 · Fax 0 71 83 / 81 00

e-Mail: info@Kohn-Spannwerkzeuge.de

Internet: www.Kohn-Spannwerkzeuge.de

LINEARSYSTEM

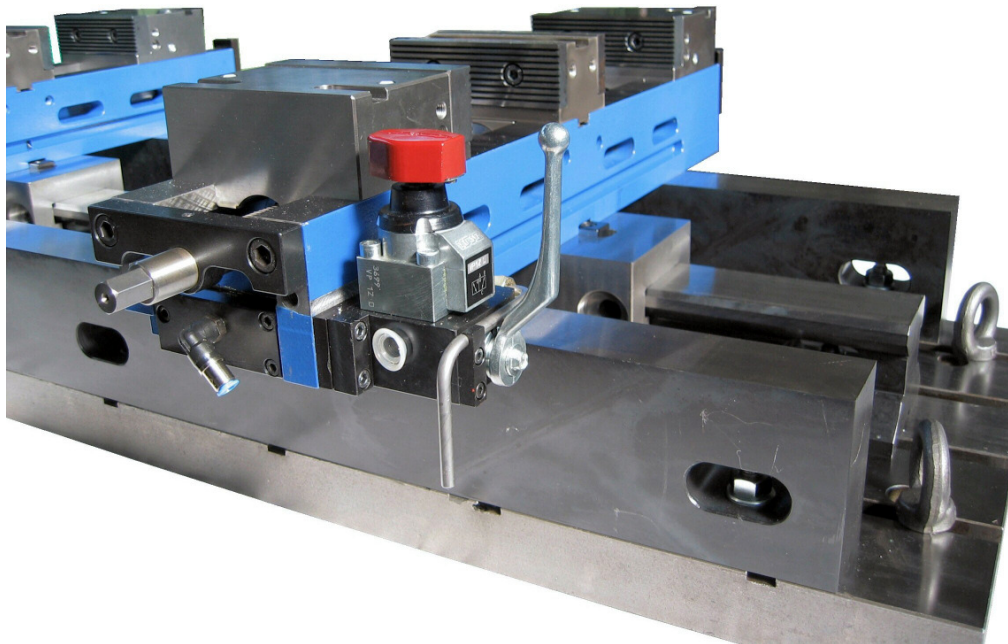
Das **Linearsystem mit Flachführungen und mechanischer Klemmung** (Lösen über Hydraulik) ermöglicht dem Maschineneinrichter Spannstöcke in der X-Achse genau auf jede beliebige Stelle zu positionieren und so den entsprechenden Werkstücken anzupassen.

Die **Verschiebung** erfolgt mit geringstem Rüstaufwand, innerhalb von **Sekunden**. Dadurch ist eine **enorme Erhöhung der Produktivität** möglich.

Die Verschiebung kann mit der Spindel der Maschine durch ein CNC-Programm erfolgen. Ein vollautomatisierter Ablauf ist möglich. Es können beliebig viele Spannstöcke auf dem Linearsystem aufgebaut werden.

Gehärtete und geschliffene Flachführungen in stabiler und robuster Ausführung garantieren **höchste Präzision, Steifigkeit und Stabilität**.

- einsetzbar für alle Spannstocktypen
- über Schienensegmente kann der gesamte Maschinentisch genutzt werden
- Anpassung nach Kundenwunsch auf alle Maschinentypen
- Zentralschmierung für die Führungsbahnen



Wir sorgen für Spannung. Qualität und Präzision seit über 50 Jahren.