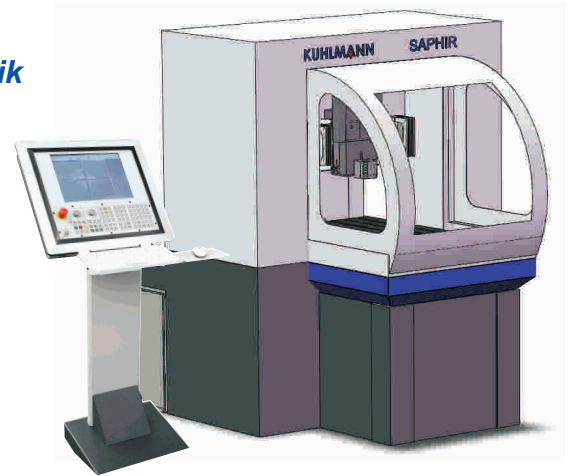
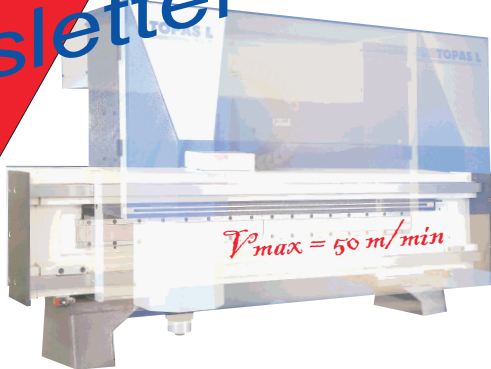


21

Newsletter

Linear-Power in der Feinfrästechnik



Stetig steigende Anforderungen an Fertigungsqualität und Produktivität von Werkzeugmaschinen verlangen nach neuen Maschinenkonzepten.

Kuhlmann hat diese Wünsche in neuen innovativen Maschinen-Baureihen umgesetzt. Hoch dynamische Linearantriebe und Glasmaßstäbe sorgen für höchste Präzision beim Positionieren der Achsen. Der Antrieb arbeitet berührungsfrei, wodurch kein Verschleiß auftritt. Umkehrlose, wie bei herkömmlichen Antrieben, tritt auch nach Jahren nicht auf.

Das Ergebnis sind Werkstücke mit höchster Präzision und feinsten Oberflächengüte.

- ▼ **Hoch dynamische Linearantriebe**
- ▼ **Höchste Präzision durch Diadur-Glasmaßstäbe**
- ▼ **Verschleiß- und wartungsfreies Antriebssystem**
- ▼ **Hohe Geschwindigkeiten und Beschleunigungen**
- ▼ **Hervorragende Regelgüte und Positioniergenauigkeit**
- ▼ **Geräuscharm durch berührungslose Kraftübertragung**

KUHLMANN

Werkzeugmaschinen + Service GmbH

Heinrichstraße 1 - 6
37431 Bad Lauterberg / Harz
Deutschland / Germany
phone : +49 5524 9247 0
fax : +49 5524 9247 27
www.kuhlmann-cnc.de
sales@kuhlmann-cnc.de