

ERNEUERN IST DER SCHLÜSSEL ZUM ERFOLG

1996 führte TORNOS-BECHLER das Konzept DECO 2000 mit dem Programmier-System TB DECO unter Windows, für das Modell DECO Ø 7/10 mm auf dem Markt ein.

Basierend auf der gleichen Idee, erschien 1997 eine neue Maschine. Diese antwortet auf die Bedürfnisse unserer Kunden im Bereich bis Ø 20/25 mm.

Im Herbst 1998 wird sich diese Modellreihe mit der DECO Ø 26/32 erweitern. Wie seine Vorgänger, wird auch diese Maschine umfassend zum Umbruch in der Drehteile-Herstellung beitragen. Auch dies ist unsere Antwort auf die ständig wachsenden Anforderungen des Marktes.

Welche, unter den zahlreichen technologischen Erfindungen, ist in Bezug auf die Umwelt, allen DECO 2000 gemeinsam?



K. Schnider

DIE OPTIMIERUNG DER DYNAMIK.

Der simultane Eingriff, bis zu 4 Werkzeugen am Werkstück, erfordert eine äusserst straffe Verwaltung mit zeitlich beherrschten, unproduktiven Verfahrenswegen. Die DECO 2000 steuert die Achsmotoren automatisch mit minimalstem Energieaufwand auf die geforderten Positionen.

- ◆ Reduktion brusker Beschleunigungs- und Bremsvorgänge
- ◆ Minimalster Verschleiss mechanischer und elektrischer Komponenten
- ◆ Geringe Belastung der Maschinenelemente
- ◆ Verbesserte Stabilität der Maschine
- ◆ Geringe Energiekosten

sind die hauptsächlichen Vorteile dieser Funktion, welche es erlaubt, in Zukunft Betriebskosten zu senken.

Entdecken und überzeugen Sie sich über die vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten welche Ihnen die DECO-Reihe bietet. Unsere Spezialisten erwarten Sie auf unserem **Stand A04 Halle 2 an der SIAMS in Moutier, vom 26. bis 30. Mai 1998.**

K. Schnider