

**FRAGEN SIE UM PRODUKTIVITÄT + FLEXIBILITÄT + PRÄZISION?
BESUCHEN SIE UNS AUF DER EMO 2005!**

HANNOVER 14-21/9/2005 - STAND E46 - HALLE 27



Von 14. bis 21. September 2005 freuen wir uns, Sie auf der Weltausstellung der Werkzeugmaschinen EMO 2005 einzuladen.

In der Halle 27 Stand E46 ist Buffoli Transfer zusammen mit dem deutschen Partner *Ketterer Maschinenbau* (Leaderhersteller von Präzisionstransfermaschinen für mittel-grössen Teile) und mit *Integrated Technologies* (Integrierte Lösungen vom Druckguss bis Entgraten zur Herstellung von Feinteilen in mittleren und hohen Volumen) zugegen.

Buffoli Transfer wird eine flexible NC-Maschine aus Stange der Familie TRANS-BAR, geeignet für hohe Volumen und Lose von wenigen tausenden Stücken bis auf Ø75mm, ausstellen und wird auch die neuen Modellen von flexiblen Maschinen TRANS-N-CENTER und OMNI-FLEX mit 4 oder 5 Achsen zur Bearbeitung von mittleren und hohen Volumen von Press- oder Gussstücke auch in kleinen Losen vorstellen.

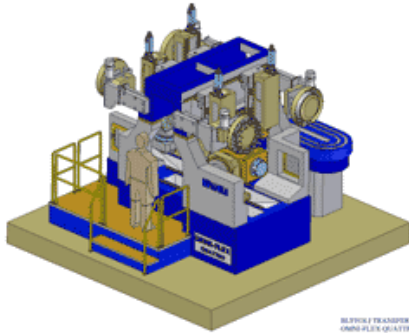
**BEIM BEANTWORTEN DIESER E-MAIL KÖNNEN
SIE FREIE EINTRITTSKARTEN BEKOMMEN**

TRANS-BAR "TRB75"



Die universelle-ausbreitbare Variante der weltbekanntesten NC Transfermaschine aus Stange, die in beiden Längsrichtungen und auch in Querrichtung mit erstaunlich kurzen Zykluszeiten und die Flexibilität einer zweispindel NC Maschine bearbeiten kann.
Umrüstzeit: weniger als 60 Minuten.

OMNI-FLEX "QUATTRO" 2x5-ACHSEN



Doppelbearbeitungszentrum mit 5 Achsen; 4 Elekterspindel von 25 kw (12.000 Upm); 80 Werkzeuge; es ist möglich, komplizierte Stücke mit geringen Zykluszeiten zu bearbeiten. Das einzige Bearbeitungszentrum, das alle 6 Flächen in jedem Winkel bearbeiten kann.
Umrüstzeit: weniger als 30 Minuten.