

Medienmitteilung vom 17. November 2008

## **Fraisa Hochleistungs-Fräswerkzeuge 2009: nachhaltige Verbesserung des Kosten-Nutzen-Verhältnisses!**

*Mit dem aktuellen Katalog für Hochleistungs-Fräswerkzeuge bringt Fraisa 20 neue Werkzeugtypen und mehr als 300 zusätzliche Abmessungen auf den Markt. Diese führen zu wesentlichen Einsparungen und zu markanter Leistungssteigerung beim Zerspanen.*

Für ein weltweit führendes Unternehmen wie Fraisa sind die kontinuierliche Erneuerung des Werkzeugsortiments, die Anpassung der Materialien an die Bedürfnisse der Industrie sowie die Entwicklung neuer, leistungsstarker Technologien ein absolutes Must. Die neue Palette der Hochleistungs-Fräswerkzeuge wird diesem Anspruch auf höchstem Niveau gerecht.

### **Fortschritt durch Innovation**

Für das Anwendungsgebiet der gehärteten Stähle (HX) ist eine Vielzahl von neuen HSC-Werkzeugen dazugekommen. Neu im Sortiment sind auch torische und sphärische CBN-Werkzeuge. Im Bereich der rost-, säure- und hitzebeständigen Stähle (SX) wurde das Programm mit sehr leistungsfähigen 3-schneidigen Werkzeugen ergänzt. Für die Mikrobearbeitung (MX) eignen sich die neuen Microcut-Werkzeuge mit drei langen Schneiden. Last, but not least wurde auch das universelle Hochleistungs-Standardprogramm Base-X mit einer Vielzahl von neuen Werkzeugen in zusätzlichen Längen ergänzt.

### **Zur Firma**

Fraisa SA mit Hauptsitz in Bellach (Schweiz) ist eine international tätige Firmengruppe, die Zerspanungswerkzeuge für den Weltmarkt produziert. Das Familienunternehmen steht für Spitzentechnologie, Erfindergeist, Kundenservice und zählt weltweit zu den führenden Anbietern im Bereich der Monoblockwerkzeuge. Die überlegene Präzision der Fraisa Technologie basiert auf einem jahrzehntelang gewachsenen Netzwerk von Spezialisten. Dieses Know-how garantiert Fraisa Kunden optimale Produkte und Dienstleistungen und damit höhere Produktivität bei tieferen Kosten. Fraisa beschäftigt 620 Mitarbeitende an 10 Standorten in 7 Ländern und verfügt über Werksvertretungen in über 60 Industrienationen.

Weitere Informationen erhalten Sie direkt bei Ihrem Ansprechpartner oder unter [www.fraisa.com](http://www.fraisa.com)