

## **Die Leistungsfähigkeit von HA-BE wird durch die Inbetriebnahme des 5-Achsen-Bearbeitungsfräszentrums deutlich erhöht.**

Im März 2006 hat HA-BE die Fertigung auf einem 5-Achsen-gesteuerten Bearbeitungsfräszentrum aufgenommen. Die CHIRON MILL 3000 wird die Leistungsfähigkeit von HA-BE nochmals deutlich erhöhen. Das 5-Achsen-Bearbeitungszentrum ist mit allen technisch verfügbaren Raffinessen ausgestattet und verfügt über zwei jeweils 5 Achsen simultan arbeitende Arbeitsbereiche. Diese beiden Arbeitsbereiche ermöglichen ein hauptzeitparalleles Be- und Entladen.



Mit einer Bearbeitungslänge von 1.100 mm je Arbeitsstation können auch große Frästeile 5-achsig bearbeitet werden. Darüber hinaus ist die Maschine mit einem Werkzeugwechselsystem mit 108 Werkzeugen ausgestattet.

Die CHIRON MILL 3000 ermöglicht es uns nicht nur deutlich komplexere Teile in einer Aufspannung hochwirtschaftlich zu bearbeiten, sondern auch bisherige Produkte mit bis zu 30 % Produktivitätsvorteil herzustellen.

Die Investition in dieses komplexe Bearbeitungszentrum zeigt einmal mehr die technologische Führerschaft von HA-BE in den Bereichen der Metallbearbeitung und die ständige Optimierung der Technologien und Fertigungsprozesse.