



## Vertimaster VMG 6-PS

### Neue Dimensionen in der Großteilerfertigung

Im März 2011 haben wir unsere größte und modernste Werkzeugmaschine in Betrieb genommen: das CNC-gesteuerte Dreh- und Fräsbearbeitungszentrum Schiess Vertimaster VMG 6-PS in Gantry-Bauweise. Mit dem Ausbau unserer Kapazitäten bieten wir unseren Kunden noch mehr Möglichkeiten in der hochpräzisen mechanischen Bearbeitung von Großteilen.

### Drehen, Bohren, Fräsen in allen Rund- und Linearachsen

Die Vertimaster VMG 6-PS verfügt über ein Plattenfeld und eine Planscheibe. Dies ermöglicht jede beliebige Kombination der Fertigungsverfahren Drehen, Bohren und Fräsen in allen Rund- und Linearachsen, sogar bei einer Werkstückaufspannung. Rüstzeiten lassen sich somit deutlich verkürzen. Haben Sie Fragen? Kontaktieren Sie einfach unser [Vertriebsteam](#).



Datenblatt  
[Vertimaster VMG 6-PS](#)