



- "Plasmaschneiden mit BZT"
- Modell: BZT-PF 1000C

bzt/kundenstimmen/andreas

*Ich habe Mitte 2005 bei Ihnen eine PF 1000 C erworben. Mit dieser Maschine bin ich trotz langer anfänglicher Schwierigkeiten sehr zufrieden. Diese Schwierigkeiten gingen allerdings nicht zu Lasten Ihrer Portalfräse, sondern vielmehr dem Zusammenspiel der Steuerung und dem Plasmaschneider, welchen ich mit Ihrer Maschine führe und zünde.*

*Ich produziere maßgeschneiderte Metallgehäuse aus Messing und Aluminium (0,5mm bis 1mm).*

*Die Präzision der PF 1000 C in Kombination mit der Trennleistung eines Plasmaschneiders sorgen für absolut einwandfreie Ergebnisse. Des weiteren sorgte mein Höhenausgleich für Schwierigkeiten, da dieser bei schnellen Richtungswechseln der Maschine Abweichungen hatte.*

*Mit dem von Ihnen zur Verfügung gestellten Gravuranschlag sind nun diese Abweichungen auch behoben. Hierbei möchte ich auch Ihren hervorragenden Service und Ihre Beratung loben.*

*Anbei zeige ich ihnen 2 Bilder eines frisch herausgeschnittenen Rohlings aus Aluminium (0,8mm).*

Andreas Früchel aus Stuttgart