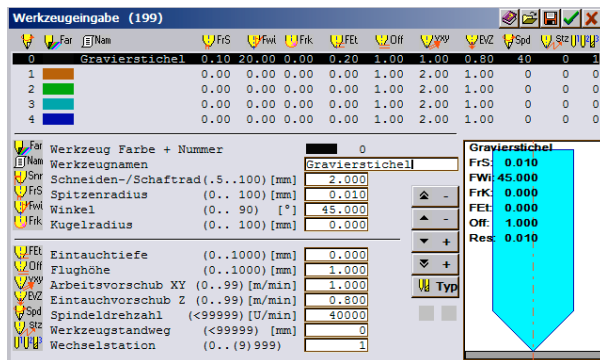


Bild - Grafik fräsen mit RasterPhoto - Start



Vorlage: Das Foto wurde mit einem Fotostyler (z.B. Corel PhotoPaint) freigestellt.

Foto in RasterPhoto importieren:
Größe auf z.B. 100mm x 130mm x 1,0mm einstellen.



Fräswerkzeug einstellen:

Z.B.:
- FrS = 0,01mm
- Fwi = 45,0°



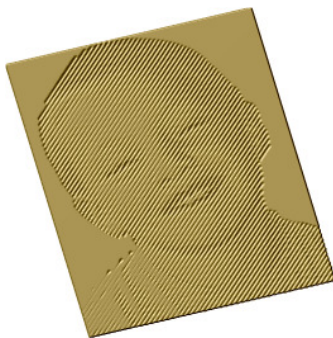
Einstellungen für Zeilenraster:

Die Schichttiefe etwas größer als die Tiefe des Bildes (Z) angeben, damit nur eine Frässhicht entsteht.



Fräsdaten exportieren:

Von RasterPhoto angezeigte Fräswege.



Fräsergebnis:

Die Fräswege werden nur im Graustufenbereich erzeugt. Der weiße Randbereich bleibt un bearbeitet.

Die max. Frästiefe für die schwarzen Bereiche liegt wie beim Importieren angegeben bei ca. 1mm.