

## Fanuc Alpha 1iA

### Caractéristiques techniques :



- Dimensions pièce dans carter 800 x 730 mm
- Epaisseur maxi de la pièce 300 mm
- Masse maxi de la pièce 1000 kg
- Course X 520 mm
- Course Y 370 mm
- Vitesse maxi de la table 900 mm /min
- Déplacement mini 0.0001 mm
- Electrode tous types existants pour usinage à fil
- Bobine : DIN 125/ DIN 160 / P10 (10kg)
- Vitesse de défilement réglable 0 à 15 m/min
- Tension mécanique du fil par frein électromagnétique à poudre réglable de 80 à 2500 gr
- Jeu de guides percés inclinaison +30° sur 80 mm  
+15° sur 180 mm

