

Electro érosion à fil FANUC C 400iC

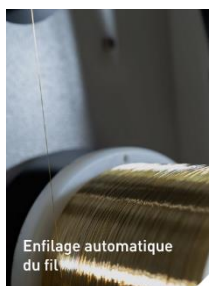
Infos machine-outil

Type : Electroérosion
 Marque : FANUC
 Modèle : C 400iC



Equipements

- CN FANUC Série 31i WB



Spécifications techniques

Caractéristiques générales

Dimensions max de la pièce :	730 x 630 [mm]
Epaisseur max de la pièce :	250 [mm]
Masse max de la pièce :	500 [kg]
Course de la table XY :	400 x 300 [mm]
Course de l'axe Z :	255 [mm]
Course de l'axe UV :	± 60 x ± 60 [mm]
Angle conique maximal :	± 30/80 [°/mm]
Déplacement minimale réalisable :	0.01 [µm]
Diamètre du fil :	Ø 0,10 ~ Ø 0,30 [mm]
Poids maximal du fil :	16 [kg]
CN :	Fanuc 31i-WB
Taille de stockage du programme pièce	8 [mb]

Dimensions

Machine :	1 210 x 2 050 x 1 970 [mm]
Poids :	Environ 2 200 [kg]