

POINCONNEUSE CNC
AMADA
EMZ-3610

30 T

ANNÉE : 2006

Occasion



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type	EMZ-3610
Force de poinçonnage	30T
Format de tôle sans repositionnement	1525 x 2500 mm
Format avec repositionnement	1525 x 5000 mm
Épaisseur Maxi de poinçonnage Acier doux	4.5 mm
Cadence maxi grignotage au pas de 1 mm, épaisseur 1 mm	1000 cps/min
Vitesse de déplacement simultané des axes XY	128 m/min
Vitesse de rotation de la tourelle	330 tr/min

ÉQUIPEMENTS

- Commande Numérique FANUC AMNC
- Système de lubrification des outils et de soufflage d'air
- Tourelle 45 postes :

* Postes B auto index Ø 0,8-31,7	2
* Postes C auto index Ø 31,8-50,8	2
* Postes A Ø 0,8 à 12,7	24
* Postes B Ø 12,8 à 31,7	12
* Postes C Ø 31,8-50,8	2
* Postes D Ø 50,9-88,9	1
* Postes E Ø 88,10-114,3	2

