

www.rdmo.com

77, ALLÉE DE L'INDUSTRIE

F - 74130 CONTAMINE-SUR-ARVE

TÉL. +33 (0) 4 50 03 90 77 FAX +33 (0) 4 50 03 66 79

E-MAIL: rd@rdmo.com

EWAG ROTOLINE

Type: Affûteuse cnc Marque : EWAG Modèle: ROTOLINE

Année: 2007

N° Série: 1900704'052 N° Stock: 10132P





Affuteuse d'outils à symétrie de révolution Concept spécialement adapté aux outils extra-longs, jusqu'à 500 mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Course axe transversal X : 460 [mm] - Vitesses avance rapide axe X : 10 [m/min] - Résolution axe X : 0.0001 [°] - Course axe vertical Y : 190 [mm] - Vitesses avance rapide axe Y : 6 [m/min] - Résolution axe Y : 0.0001 [°] - Course axe Z : 730 [mm] - Vitesses avance rapide axe Z : 6 [m/min] - Résolution axe Z : 0.0001 [°] - Axe lunette W1 : 730 [mm] - Vitesses avance rapide axe W1 : 7.5 [m/min] - Résolution axe Z : 0.0001 [°] - Course axe pivotant B : +/- 200 [°]

- Vitesses avance rapide axe B : 21600 [°/min] - Résolution axe B : 0.0001° - Axe c(diviseur) : 360 [°] - Résolution de l'axe : C: 0,0001 - Cône d'attachement : ISO 50

BROCHE

- Puissance de la broche : 9 [KW] - Vitesse de la broche : 9000 [tr/min] Type : Affûteuse cnc Marque : EWAG Modèle : ROTOLINE

Année: 2007

N° Série : 1900704'052 N° Stock : 10132P

HEURES MACHINE

- Heures de fonctionnement : 7800

ENCOMBREMENT

- Poids machine : 3.700 [kg]

EQUIPEMENT

- Commande CNC NUM
- Logiciel NUMROTOplus 2.9
- Broche de rectification à trois meules par extrémité de broche
- 2 lunettes
- Palpeur de mesure
- Lampe d'état 3 couleurs
- Dressage à la molette
- Compensation usure de meule
- Robot de chargement Fanuc
- Bac d'arrosage
- Système anti-incendie
- Système d'aspiration
- Divers meules