

RECTIFIEUSE SURFACE AUTOMATIQUE FOLLOW RSA510

Ref: RSA510 FOLLOW



Spécifications techniques

Marque	FOLLOW
Surface table de travail	510x250
Zone max. de rectification	510x250
Course longitudinale max. de la table de travail	575
Course max. transversale de la table	280
Distance max. entre le centre de la broche et la table	535
Charge max. du plateau magnétique	300
Velocidad husillo (rpm)	2850
Vitesse de la table	5-25
Mouvement transversal automatique du banc	0,5-12
Précision volant vertical	0,001
Volant vertical 1 tour	2
Précision volant transversal	0,02
Volant transversal 1 tour	5
Puissance du moteur de la tête	2,2
Puissance du moteur hydraulique	1,5
Puissance du moteur d'avance transversal	0,06
Puissance du moteur de refroidissement	0,09
Tension électrique	220-380 V - 50/60 Hz
Dimensions du plateau électromagnétique	500x250
Dimensions de la meule [øExt. x largeur x ø Int.]	200x25x32
Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	1650x2000x2140
Poids	1680/1930



Équipement standard



- Plateau électromagnétique (magnétiseur/démagnétiseur)

- Système de refroidissement

- Support diamanteur
- Mouvements automatiques X -Y - Z

- Afficheur FAGOR X Z
- Broche à billes axe Y
- Séparateur magnétique de copeaux
- Équilibreur de meules
- Lampe de travail

- Certificat CE