



Machine de Perçage rapide Manuelle par érosion

RIVER 3

Cette nouvelle machine d'un rapport qualité-prix exceptionnel pour faire des trous de démarrage fil.

Facile à utiliser

Simple à installer

Perçage très rapide



- Rapport qualité/prix très intéressant
- Puissance de 25 ampères
- Courses de déplacement X/Y : 300 x 200 mm
- Eau déminéralisée comme liquide de travail
- Facile d'entretien
- Base de données pour l'usinage des principaux matériaux
- Affichage numérique 2 axes inclus

Équipement en option

- Système pneumatique de changement rapide des électrodes
- Arrêt de profondeur automatique
- Réservoir supplémentaire externe
- etc.

Données techniques

Courses de déplacement (X + Y) en mm :	300 x 200
Dimensions max. de l'établi en mm :	350 x 250
Course de déplacement dans l'axe des Z en mm :	350
Course de déplacement dans l'axe des W en mm :	300
Hauteur max. de la pièce à usiner en mm :	180 – Opt : 250mm
Poids max. de la pièce à usiner (kg) :	150
Puissance en ampères max. :	25 A
Puissance absorbée max. :	3,8 KVA
Diamètre des électrodes :	0,3 – 3 mm
Poids de la machine (kg) :	850
Dimensions en mm : L x l x h :	1100 x 1000 x 2000

En raison des recherches perpétuelles et des développements, les indications techniques et les caractéristiques d'équipement peuvent subir des modifications sans avis préalable.

RBSystem

www.rbsystem.info