

SAM 021822**MOORE Type G 18**

Groupe	Rectifieuse à coordonnées
Fabricant	MOORE
Type	G 18



Exécution à 1 montant

Table:

Longueur de la table	610 mm
Largeur de la table	280 mm

Courses:

Course longitudinale (axe-X)	450 mm
Course transversale (Y)	280 mm
Course verticale (axe-Z)	320 mm

Course de la broche

92 mm

Réglage de l'angle du fourreau

2 °

Passage libre entre centre de broche et le montant

250 mm

Capacité max. de meulage

127 mm

avec plaque intermédiaire

304 mm

Ecartement quill meulage

340 mm

Broche principale:

Vitesses de broche

25 - 225 t/min

la table:

Nombre de tours :

de

6000 t/min

à

175000 t/min

Gamme de ponçage

0.4 - 90 mm

Branchement à l'air comprimé

7 bar

Branchement 50 Hz 3x

380 Volt

Poids de la machine env.

1900 kg

Encombrement machine:

Longueur

2200 mm

Largeur

1800 mm

Hauteur

2600 mm

Accessoires divers:

Visualisateur digital, nombre d'axes:

2

Lampe

www.mullermachines.ch



www.mullermachines.ch

