

Famille: CENTRE D'USINAGE CNC

Code:
004322

Sous-famille: Centre d'usinage avec table NESTING

Marque: BIESSE

Modèle: SKILL 1536 G FT



Typologie d'usinage	Perçage Fraisage
Zone d'usinage axe X	3760 mm
Zone d'usinage axe Y	1550 mm
Plan de travail	pienoNesting
Puissance électrobroche principale	12 KW
Nb d'axes contrôlés	3 axes
Nombre total de broches de perçage	10
Nombre total de positions magasin d'outil	12
Zone d'usinage axe X	3760 mm
Zone d'usinage axe Y	1550 mm
Passage maximum de la pièce	120 mm
Vitesse de déplacement axe X	60 m/min

Vitesse de déplacement axe Y	60 m/min
Vitesse de déplacement axe Z	20 m/min
Nb de zones de travail	2
Plan de travail	oui
Plan de travail	Nesting
Nb de tables	1
Largeur	1550 mm
Longueur	3760 mm
Type de plan de travail	en bakélite
Pompe à vide	oui
Nb pompes	1
Capacité unitaire	300 m ³ /h
Groupe de perçage	1
	<p>GROUPE DE PERÇAGE 1 Groupe : supérieur Broches pour perçages verticaux : 10</p>
Groupes de fraisage	1
	<p>GROUPES DE FRAISAGE 1 Groupe : supérieur Nb d'axes contrôlés : 3 Changement d'outils automatique : oui Puissance moteur : 12 kw Nb tr/min. : 24000 RPM</p>
Magasin d'outils	1
	<p>MAGASIN D'OUTILS 1 Nb de positions : 12 Outils : positionné sur le côté de la machine</p>
Normes de sécurité CE	oui
Système de sécurité	Tapis antérieurs de sécurité
Puissance totale installée	25.3 KW