

TATENO

CNC制御

BAV-Z1 型 平面ガラス外周加工機



概要

- * 本機はカバーガラス、石英等の少量多品種及び、量産加工用の外周と面取加工を行う装置です
- * CNC制御 …三菱 C80
- * 加工ワークの供給・収納はパレット段崩し/段積み方式 最大供給12パレット(12段)
- * ワークのクランプはメカニカルクランプ方式
- * CAMの仕様については別途お打ち合わせ

仕様

	BAV-Z1
砥石スピンドル	1軸
制御軸	サーボ X・Z・C(回転軸)の3軸
制御方式	CNC 三菱 C80
加工寸法	Φ160砥石 4x4~62x62 t=0.5~10.0mm ※φ12以下はφ180砥石を使用 シングルハンド 62x62~95x95 素材形状が丸であればφ130迄加工可能
砥石径	φ140 ~ φ180 / φ140使用で対象ワークサイズ100x100迄加工可能
砥石軸回転数	1,000 ~ 3,600rpm インバータ付
必要空圧源	0.5Mpa
必要電源	AC200V φ3
機械巾x奥行きx高さ	1,736(W) x 1,440(D) x 2,120mm(H)
重量	1,330kg
オプション扱い	砥石・クーラント関係(遠心分離機・フィルター・ポンプ・タンク) 厚み測定・予備カセット・段取替部品セット

(株) 館野機械製作所

e-mail: eigyo@tateno-machinery.co.jp

Tel: 03-3966-8731 Fax: 03-3965-6101

本社	〒174-0043	東京都板橋区坂下2-15-7 5F	Tel: 03-3966-8731
八王子工場	〒192-0046	東京都八王子市明神町1-5-1	Tel: 0426-46-2121
川町工場	〒192-0821	東京都八王子市川町88-1	Tel: 0426-52-0831