TATENO

CNC制御

BAV-S5 型 平面ガラス外周加工機



概要

- * 本機はスマートフォン用カバーガラスの外周と面取加工を行う装置です
- * CNC制御 ···三菱 M70
- * 加工ワークの供給・収納はトレイ方式
- * 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

11 17	
	BAV-S3
砥 石 スピント゛ル	1 軸
制 御 軸	サーボY・Z・C(回転軸)の3軸
制 御 方 式	CNC 三菱 M70V
加工寸法	20 x 20 ~ 50 x 60mm t=0.5 ~3.0mm($\%$)
砥 石 径	最少 ϕ 160(加工径) ~ 最大 ϕ 180
砥 石 軸 回 転 数	1,000 ~ 3,000rpm 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	1,700(W) x 890(D) x 1,900mm(H)
重量	約850kg
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)舘野機械製作所

e-mail: eigyo@tateno-machinery.co.jp Tel: 03-3966-8731 Fax: 03-3965-6101

本 社 〒115-0045 東京都北区赤羽2-41-4-102 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