

OSK 97XJ 1000B 試料研磨機

ディスクサイズ250mmの研磨用ホイール台1基の自動試料研磨装置です。
自動研磨装置は最多でΦ30mmの試料6個を同時に研磨可能です。

【特徴】

- ・同時に6つの試料の研磨が可能です。
- ・マイクロプロセッサ制御により、研磨用ホイール及び自動研磨装置の速度、圧力、時間設定などを無段階調整可能。
- ・省電力・コストパフォーマンスに優れた製品です。



【製品仕様】

型番		OSK 97XJ 1000B
研磨ホイール部分	ホイール数	1基
	ディスクサイズ	250mm
	回転方向	時計方向／反時計方向
	回転速度	50-600 rpm または150/300 rpm（注文時に調整可能）
自動研磨装置	回転方向	時計方向
	回転速度	5～100 rpm
	荷重範囲	5-150 (N)
	試料ホルダー数	6試料分
	試料ホルダーサイズ	φ30mm
処理時間	60～999秒	
外形寸法 (mm)	632 x 750 x 700	
重量 (kg)	72	
電源	単相 AC220V 50Hz 約700W	

【標準付属品】

- ・研磨機本体
- ・取扱説明書
- ・保証書



【オプション】

- ・FY-5 研磨剤 オートドリップ装置
- ・特注での試料垂直固定具
- ・ダイヤモンドディスク

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9
TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1 2023/09/01