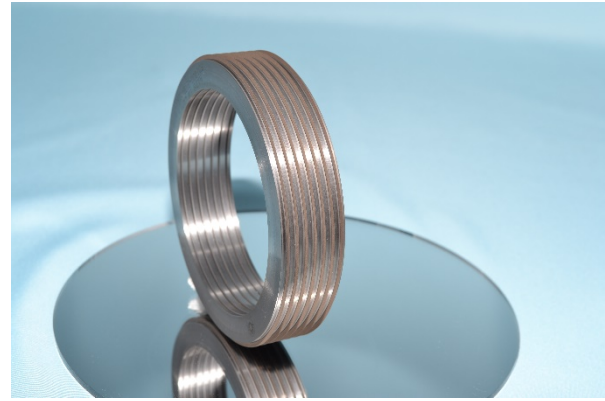


電鑄放電マルチホイール

電鑄放電マルチホイールは、電鑄ホイールの長所を生かし、且つ量産性向上を実現するマルチホイールです。高精度切断用として使用します。ホイール厚み、単一、累積精度が高く、加工公差の厳しい切断作業の効率化に寄与します。お客様のご要求にお答え致します。詳しくは、弊社営業までお問い合わせください。



加工対象

セラミックス、半導体パッケージ 電子部品、他

仕様と寸法

SD - 800 - 100 - PVH

砥粒	粒度	集中度	結合材	加工対象例
SD	#600 ~ #2000	75 ~ 130	PVS	セラミックス,PZT
			PVM	セラミックス フェライト
			PVH	アルチック,ジルコニア

		外径(mm)			粒度(mesh)			
		80-90	90-100	100-110	600-700	800-1000	1200-1500	1500-2000
刃厚 (μ m)	0.10	○	○	○		○	○	○
	0.15	○	○	○	○	○	○	○
	0.20	○	○	○	○	○	○	○
	0.25	○	○	○	○	○	○	○
	0.30	○	○	○	○	○	○	○

本カタログは予告なく変更することがあります。

株式会社アダマス
〒959-2477 新潟県新発田市下小中山1117-384
電話 0254-33-2211 FAX 0254-33-3756
<http://www.adamas-japan.co.jp/>

