

# 氧化锆精抛光喂纱器 永达

产品名称	氧化锆精抛光喂纱器 永达
公司名称	苏州市永达纺织机械配件厂
价格	面议
规格参数	品牌:永达 加工能力:制造商 型号:FX
公司地址	苏州市相城区北桥街道石桥村石园路
联系电话	13506201085

## 产品详情

圆织机氧化锆喂纱器，采用先进的陶瓷注射成型技术，氧化锆原料注射成型出陶瓷毛坯，大大提高了产品的产量和质量，保证产品的一致性，有效增加产品的竞争力可以按客户图纸或来样加工。导纱部位镜面抛光。

### 氧化锆陶瓷性能技术参数

技术参数	单位	氧化锆
含量	%	94
密度	g/cm <sup>3</sup>	6.00
硬度 (hv0.5)	gpa	13.2
挠曲强度	mpa	1000
弹性模量	gpa	200

泊松比		0.30
最高使用温度		1050
热膨胀系数	$\times 10^{-6}/(40-800)$	11.0
热传导率	w/m · k(20 )	2.6
抗热震性(水中)		300
介电强度	v/m	$11 \times 10^6$
介电损耗角(1mhz)	$\times 10^{-4}$	16
介电常数(1mhz)		33
硝酸(60%)90	wt loss mg/cm <sup>2</sup> /day	0
烧碱(30%)80	wt loss mg/cm <sup>2</sup> /day	0.08

本产品的品牌是永达，加工能力是制造商，型号是FX，种类是编织机