

熔体泵 高温熔融计量泵 挤出计量齿轮泵 PEP-II熔体增压泵

产品名称	熔体泵 高温熔融计量泵 挤出计量齿轮泵 PEP-II熔体增压泵
公司名称	广州盟尼机电设备有限公司
价格	100000.00/台
规格参数	品牌:Zenith 性能:好 精密计量 工作温度:400度
公司地址	中国·广东省广州市番禺区石楼镇黄河路400号 康乐8街4号
联系电话	020-82328120 18676634622

产品详情

zenith 公司，总部位于美国北卡罗来纳州斯坦福市，自1926年起，Zenith Pumps 一直从事精密齿轮泵的设计与制造。产品有齿轮泵、计量泵和转子泵等，服务方面包括泵的复原改造等，产品应用域包括化纤、喷射、挤压和添加剂加注等。

多年来Zenith Pumps 作为齿轮泵应用技术的创新者，已得到众多行业域及广用户的认可。

40和50年代，Zenith Pumps公司进行了初的PEP泵(聚合物挤压泵)设计，用于挤压薄膜，板材，和型材，它们均以聚酯和尼龙聚合物作为基本原料。

Zenith Pumps PEP泵系列泵的独特容积式设计，使其可以对聚合物进行精确稳定输送，而且不受压力、温度、和粘度这些条件变化的影响。PEP系列泵提供挤出机和模具间的压力，并可匹配挤出机的参数，在输出量增加和公差要求严格的情况下提供均匀的熔体。

PEP-II熔体泵是下列工艺的装置：薄膜|型材|线缆|管材|化纤|板材|复合挤出|无纺布|涂层|造粒加工材料包括：聚丙烯|热熔粘合剂|含氟聚合物|聚砜|聚酯|纤维素 PEP-II 在压出机和模具之间形成了压力，因此在适当配置压出机参数后，可以在符合更严格的公差要求的前提下，以更高的生产能力提供均匀的熔融物质。

Zenith PEP II泵提供多种容量和型号，它可以提供精确、稳定和的流体计量，几乎适用于塑料行业使用的所有聚合物，包括：化纤 聚脂、聚丙烯、尼龙、丙烯酸纤维、纤维素、氨纶和许多特种纤维。它们能够：提高体积稳定性控制熔融物质质量增加产量减少原料使用量冲击和螺杆振动采用状齿根齿设计简化了操作和启动过程延长压出机使用寿命降低运营成本注意：这些公是标准规格，其他规格也生产。

实际上泵和驱动功率要随粘度、压力和其它因素的变化而变化。进一步的资料请与我公司联系。产品样本与进一步详细资料来电索取，也可以我公司网站下载美国zenith

pump公司有着80年生产精密计量齿轮计量泵的历史

MonyPumps---您的流体精密计量顾问 Zentih 指定代理商