

低压滤芯 滤芯 天铭机电

产品名称	低压滤芯 滤芯 天铭机电
公司名称	山东天铭机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市张店区东四路南街147号院内10-3号
联系电话	13805336593

产品详情

哪些场合更适宜使用不锈钢滤芯

石油化工、油田管道过滤；加油设备、工程机械设备燃油过滤；水处置职业设备过滤；制药及食物加工范畴；不锈钢编织网、不锈钢冲孔网用于重油燃烧体系前级除水，也可用于化工液体过滤，精度100um 不锈钢，三头六臂的不锈钢滤芯滤芯原料是不锈钢圆微孔网。

不锈钢烧结滤芯普通分为四层构造，维护层，过滤层、别离层和支撑层，滤芯，由于其过滤机制为表层过滤，并且网孔孔道光滑，故其具有优良的反洗再生功用，可以反复长期运用，特别合适于接连化与自动化的操作过程，是任何一种过滤材料都无法比拟的。

其次不锈钢烧结滤芯可制成孔径由粗到细的多层构造，具有高孔隙率、高纳污才干等特征。除五层规范网之外，亦可规划出产特别构造的多层网、烧结网、烧结毡、过滤器、滤芯、烧结网滤芯等各种工业滤器，用途可谓普遍。

不锈钢滤芯变形原因之一：使用温度过高首先将炉子放在托盘或料筒中进行烧结。

托盘或墨盒由耐高温材料制成，例如钼板，耐热钢或石墨，以避免烧结时变形。

当装料时，要求压块不直接接触以防止压块在烧结期间彼此粘附，并且钼片可用于将压块彼此分离。

然后将装入的托盘或墨盒推入炉子，低压滤芯批发，盖上盖子并密封。

开始抽真空装置，并除去烧结室内的空气和附着在成形体上的气体。

用机械泵抽真空至高真空泵群所需的真空后，打开高真空泵。通常需要将二级排空至 1.3×10^{-2} Pa。

加热炉加热，并继续在400-500 °C的温度下泵送。该过程可以减小压坯的残余应力，并且还可以逐渐分解和挥发吸附在压坯内部和外部的的气体以及在压制成型过程中添加的有机介质，例如润滑剂和造粒剂。

脱气后，将炉子加热到烧结温度。对于不同的材料，烧结温度也不同，应该确定和控制烧结温度。

温度过高会使产品变软并使产品变形，并且谷物会变得粗糙甚至报废。当烧结温度太低时，压块的压实速度减慢，烧结时间延长，设备的利用率降低，并且不需要产品的性能。

水处置职业设备过滤；制药及食物加工范畴；不锈钢编织网、不锈钢冲孔网用于重油燃烧体系前级除水，也可用于化工液体过滤，滤芯生产厂家，精度100um不锈钢，滤芯原料是不锈钢圆微孔网。

外形安稳，抗冲击和交变负载才干优于其他金属过滤资料孔隙平均安稳，透气性好，压力损耗小、过滤精度高、分别作用过滤功用安稳；3) 机械强度优良，无须外加骨架支撑维护，安装和运用简单，低压滤芯，维护便利，拼装性好。

易于反吹、可清洗、再生才干强，反复清洗再生后过滤功用康复90%以上，运用寿命长、资料应用率高。抗急冷急热、耐腐蚀，合适较高的工作温度和耐热冲击，也适用于高温、高压和强腐蚀性的环境中运用。

可在、硫酸、醋酸滤芯能、不锈钢滤芯净化作用好草酸、磷酸、5%盐酸、熔融钠、液氢、液氮、、水蒸气、氢气、煤气、二氧化碳气体等的环境中运用。能有用去除悬浮物和微粒等，过滤精度优良，净化作用好。

低压滤芯-滤芯-天铭机电(查看)由山东天铭机电设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东天铭机电设备有限公司(www.sdtmjd.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!