

唐纳森油气分离滤芯

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 唐纳森油气分离滤芯 |
| 公司名称 | 东莞市云帆电子科技有限公司 |
| 价格 | 27000.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:曼宇 型号:唐纳森 |
| 公司地址 | 东莞市塘厦镇林村宏业北路99A4-501 |
| 联系电话 | 0769-38947982 |

产品详情

大量销售唐纳森油气分离滤芯

1.唐纳森油气分离器芯P783184是决定空压机压缩空气品质的关键部件，高质量的油气分离元件可保证压缩机的高效率工作，且滤芯寿命可达数千小时。从压缩机头出来的空气夹带大大小小的油滴。大油滴通过油气分离罐时分离，而直径1um以下悬浮油微粒必须通过油气分离滤芯的微米及玻纤滤料层过滤。油微粒经过滤材的扩散作用，直接被滤材拦截以及惯性碰撞凝聚等机理，使悬浮油微粒很快凝聚成大油滴，在重力作用下集聚在滤芯底部，通过凹处回油管返回机头润滑油系统，从而排出纯净无油的压缩空气。压缩空气中的固体粒子经过油分芯时滞留在过滤层中，这就导致了滤芯压差不断增加。随着滤芯使用时间增长，当滤芯压差达到0.08到0.1Mpa时，滤芯必须更换，否则增加压缩机运行成本。

大量销售唐纳森油气分离滤芯

2.唐纳森油气分离器芯

唐纳森油气分离器芯的过滤效果达不到预期水平可能是因为油气分离过滤器不适用于当前的工作环境，解决这一问题的方法是更换油气分离过滤器的型号，选择重型的过滤器，或是将压缩机械的吸气引导到空气更为清洁的位置。

唐纳森油气分离器芯如果长期工作在机械工作环境下，也就是工作温度、湿度和压力超过油气分离器的额定工作环境，或是油气分离器的运行功率超过额定功率，都应较快润滑油和过滤器滤芯的更换周期。

更多产品资讯可以查看：www.guanmanyu.com/guanmanyu-Products-10722447/