

充氮装置

Nitrogen Filling Device

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的充氮装置由液压装置、气路装置和电路装置等组成，主用于高压储气罐、中（高）压蓄能器、气弹簧等压力容器的氮气充装，还可用于氮气介质的气密封检漏，本装置输出压力高，充气速度快。在各个领域已经得到了广泛的应用。

二、充氮装置特点

应用范围广，适合给需要充氮气的蓄能器、气弹簧、高压容器等充气。

采用移动式支架结构，可根据氮气弹簧所在位置方便移动。

输出压力高，压力设定简单、方便，到达设定的压力设备自动停机。

充气速度快，提高了工作效率。

三、充氮装置参数

压力表显示范围：0-40MPa

工作介质：32#或 46#液压油

连接形式：螺纹

结构形式：先导式

密封结构：软密封、硬密封

材质：碳钢

最高输出压力：25Mpa

最低进气压力：3Mpa

参考网址：<http://www.simingte.com/cdzz.htm>

