

液压工具专用超高压泵站流量大压力高

产品名称	液压工具专用超高压泵站流量大压力高
公司名称	宁波市德思宏液压科技有限公司
价格	3000.00/个
规格参数	品牌:德思宏 型号:DSHB-50 压力:50MPa,70MPa,200MPa可调
公司地址	浙江省宁波市北仑区新碶街道嫩江路8号5幢1号 二楼2024-2028室(注册地址)
联系电话	13586873305 18870956935

产品详情

在施工过程中，我们往往需要用到各种液压工具，如液压扳手，液压压线钳，液压剪刀，螺栓拉伸器等等。而这些工具需要的压力一般在50MPa以上，工程车辆的液压系统却不能输出这么高的压力。以前方案是利用体积庞大的超高压泵站或者使用不方便的手摇泵，而如今可以使用全新方案：直接利用德思宏液压增压器提高工程车辆的液压压力，使其输出超高压液压油供液压工具使用。

主要优势：

- 1、体积小，重量轻，减少因高压泵站或手摇泵占用的工程车辆空间。
- 2、减少人工成本，无需人员搬运高压泵站或者手摇泵，直接连接车辆本身液压系统。

德思宏液压增压器工程机械应用简析

锚固钻机支路系统连接增压器后，直接用于锚索张拉，省去了超高压泵站，减少了操作人员，更方便工地使用。

铁路叉车支路系统连接增压器后，直接用于钢轨拉伸器、液压拨道器、轨缝调节

器、千斤顶。无需携带超高压泵站。

铲运车系统并联增压器后，可以提高液压系统压力，使车辆应用于负载更大的场合。

挖掘机支路系统连接增压器后，直接用于岩石劈裂机、螺栓拉伸器、千斤顶等。

无需携带超高压泵站。

消防救援车支路系统连接增压器后，直接用于救援剪、扩张钳等。高压输出速度快，体积小，提高救援效率。

抢险车支路系统连接增压器后，直接用于液压剪、扩张钳、千斤顶等液压救援工具。

高空作业车支路系统连接增压器后，直接用于液压扳手、压线钳等作业工具。

破拆钳系统并联增压器后，提高破拆剪切力。

合模系统并联增压器后，提高锁模压力。锁紧力更大，更稳定。

石油铁钻工支路系统连接增压器后，用于钻杆夹紧。锁紧力更大，更稳定。

德思宏提供液压工具专用泵站，压力0-200Mpa