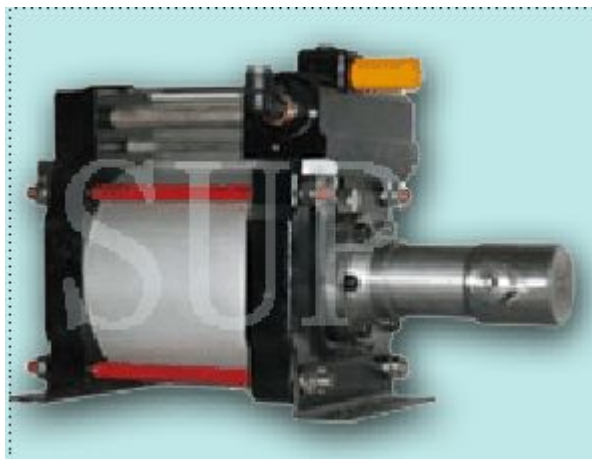


超高压泵 Super high pressure pump



思明特液体超高压泵可实现 3200bar (320MPa) 的超高压力。

思明特气体超高压泵可实现 1400bar (140MPa) 的超高压力

型号	压力	介质
SUP_G_40	32MPa	液体
SUP_G_80	64MPa	液体
SUP_G_130	104MPa	液体
SUP_G_175	140MPa	液体
SUP_G_255	200MPa	液体
SUP_G_400	320MPa	液体
SUP_B_25	20MPa	气体
SUP_B_40	32MPa	气体
SUP_B_60	48MPa	气体
SUP_DB_105	105MPa	气体
SUP_DB_140	140MPa	气体



超高压液压驱动增压泵

超高压泵的工作原理:

思明特提供两种形式的超高压泵，一种为压缩空气驱动，一种为油压驱动。都为帕斯卡工作原理实现被增压介质的增压，通过大面积推小面积实现被增压介质的压力提升。

思明特超高压泵应用范围

高压爆破试验
高压反应
深海环境模拟
石油行业压力试验
高压气密封试验
汽车制动系统测试

参考网址 www.simingte.com/cgyb.htm