

瑞典KALLER氮气缸K1500-050

产品名称	瑞典KALLER氮气缸K1500-050
公司名称	苏州登正机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市相城区聚贤路合景峰汇商务广场
联系电话	0512-66831346 15751809665

产品详情

X4200-016

X4200-019

X4200-032

X4200-075

X4200-080

X4200-100

X4200-125

X750-025

X750-038

X750-050

X750-063

X750-010

X750-013

X750-016

X750-019

X750-032

X750-075

1.首先决定压力需求

在转换的过程中，***步是要知道现有的模具所需的压力要求，如果您知道完成操作的所需压力，可直接采用相应吨位的氮气弹簧。

如果您不知道您所需总的压力，可通过计算模具中原有线形弹簧所提供的总压力求出。同时，您必须要清楚所需压力是初始压力（预压）

还是***终压力（满冲程），一旦知道了这些，您可得到您所需总的压力需求。

找出线形弹簧压力的***常用的办法是查阅制造商的产品压力图表，通过图表，您可知道模具中线形弹簧的规格，颜色，预压和冲程，

也可使用测压计来得出弹簧的压力。

当您得出模具中一只线形弹簧的压力，乘以弹簧的数量，也可得到总的压力。

Example: Ten .75" (19mm) x 5" (127mm) diameter coilspringseachprovide80lbs.

(.3kN)ofinitialforcewhenpreloaded.75"

(19mm).TotalInitialForce=80lbs.(.36kN)x10=800lbs.(3.6kN)offorce