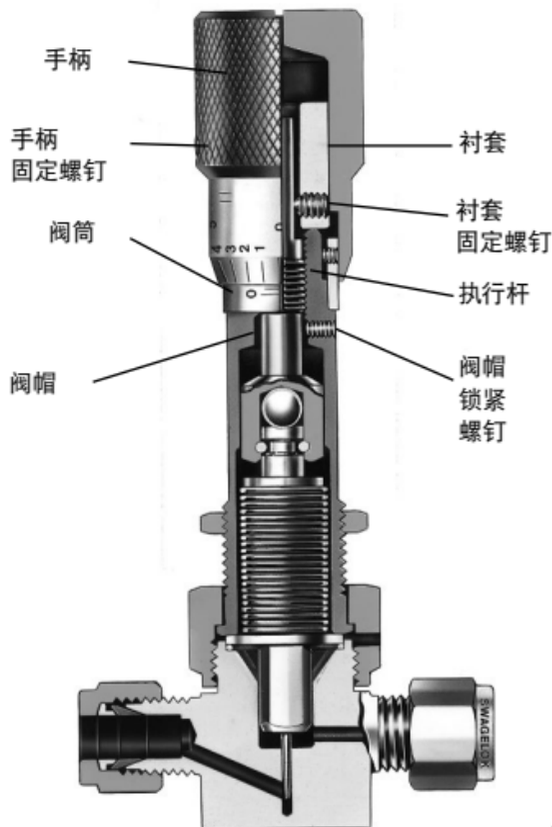


BM 系列波纹管密封计量阀



止动调节

1. 用 1/16 in. 六角扳手松开阀帽锁紧螺钉。
2. 用 1/8 in. 六角扳手松开手柄固定螺钉，并拆下手柄。
3. 用 1/8 in. 六角扳手松开衬套固定螺钉，并拆下衬套。
4. 用手将执行杆旋转至所需的最小流量位置。
注意：阀门不适用于关断工况。尝试在关闭或很低流量工况下使用阀门可能会导致阀门和阀杆损坏。
5. 握住执行杆并保持稳定，将衬套滑到执行杆上，如图所示。
6. 将衬套压到底，抵住阀帽顶部，确保衬套固定螺钉与执行杆上的平面对齐。用 1/8 in. 六角扳手拧紧衬套固定螺钉[扭矩 35 in.-lb (4.0 N·m)]。
7. 将手柄滑到衬套上，并将手柄上的零位标记与阀筒上的零位标记对齐。
8. 用 1/8 in. 六角扳手拧紧手柄固定螺钉[扭矩 35 in.-lb (4.0 N·m)]，以将手柄固定到位。
9. 检查新的止动设置下的流量。如需进行其他调整，请重复步骤 2-9。
10. 如有需要，请使用 1/16 in. 六角扳手拧紧阀盖锁定螺钉，以保持流量设定值。

Swagelok



swagelok.com

世伟洛克 - TM 世伟洛克公司商标
© 1999-2025 世伟洛克公司版权所有
美国印刷, CP
MS-CRD-0009 RevC, 2025 年 5 月