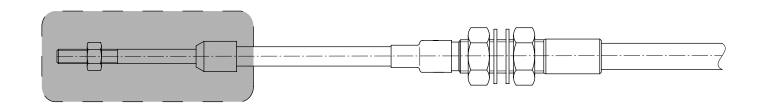




基本功能

- 可实现多种用途,有无锁止功能或有无T形手 柄(可选)
- 带有T形手柄并可实现快速锁止功能
- 可实现线缆微调,通过按钮可以实现快速调整,通过旋转手柄可以进行微调
- 带T形手柄(可选)VC-线缆,内置复位弹簧, 时刻保持线缆处于中间位置





23-1

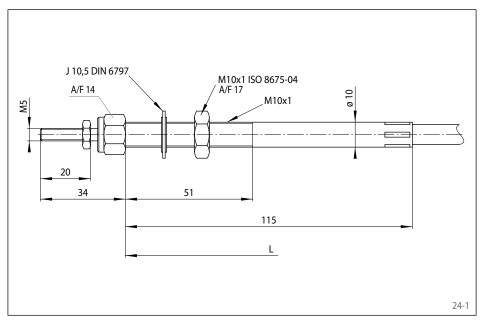
线缆规格	线缆系列	外径直径	端杆螺纹 公制/英制	多用途式线缆 - NL - 带按钮或T形手柄行 程可调节	快速锁止线缆 -TL- 手动锁止且行程可 调节	微型控制线缆 - MA - 可通过按钮快速 调整	弹簧复位线缆 -VC- 手动驱动弹簧复位	踏板控制线缆 -VFC- 带有胶帽的按钮	
		mm							
U	283 + 275	6,8	M5/						
U	775	7,5	10-32						
٧	283 + 275	8,8	M5/ 10-32	•	•	•	•	•	
L	283 + 275	13,3	M6/						
	775	11	1/4-28						

输入力 (N)

	144, 154 ()																
	线缆规格	线缆系列	多用途式线缆 - NL - 带按钮或T形手柄行 程可调节				快速锁止线缆 -TL- 手动锁止且行程可 调节			微型控制线缆 - MA - 可通过按钮快速 调整				弹簧复位线缆 -VC- 手动驱动弹簧复位		踏板控制线缆 -VFC- 带有胶帽的按钮	
			推行程		拉行程	推行程		拉行程	推行程			拉行程	推行程 拉行程		推行程		
			25 mm	51 mm	76 mm	25 - 76 mm	25 mm	51 mm	76 mm	25 - 76 mm	25 mm	51 mm	76 mm	25 - 76 mm	51 mm	51 mm	25 mm
		283 + 275	150	100	70	250	15	10	5	250	15	10	5	250	-	-	-
	U	775	180	150	100	180	180	150	100	180	180	150	100	180	-	-	-
	٧	283 + 275	250	220	200	250	50	40	30	250	50	40	30	250	180	250	250
	L	283 + 275 775	-	-	-	-	180	150	100	180	180	150	100	180	-	-	-

使用按钮或T形手柄调节行程





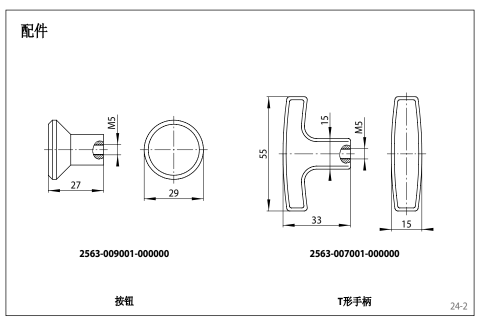
特性

- 操作简便
- 价格便宜且通用性好
- 适用于线缆规格U和V
- 最大行程为76 mm

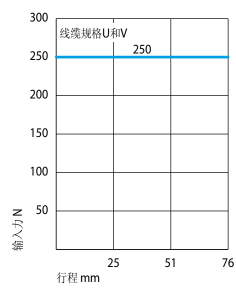
线缆端口信息请查阅第11至13页上的内容。

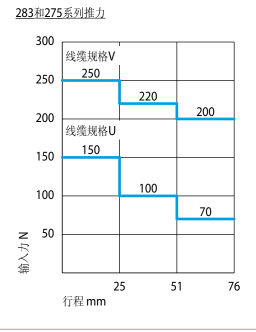
配件

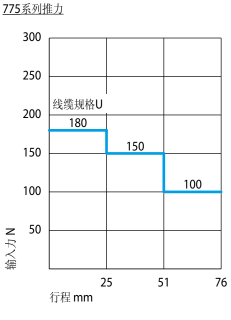
- 材质:塑料,黑色
- 标注:无,如需标注STOP或其他内容,请询问
- 按钮和T形手柄不在线缆交付范围内

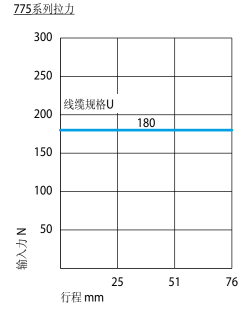


283和275系列的拉力









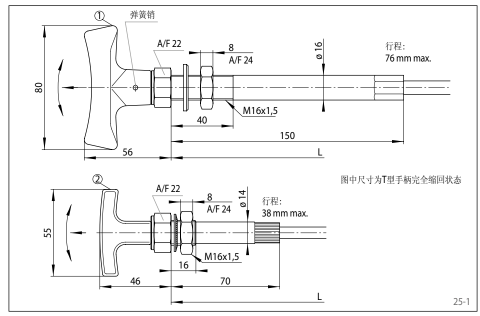
25

行程 mm

51

76

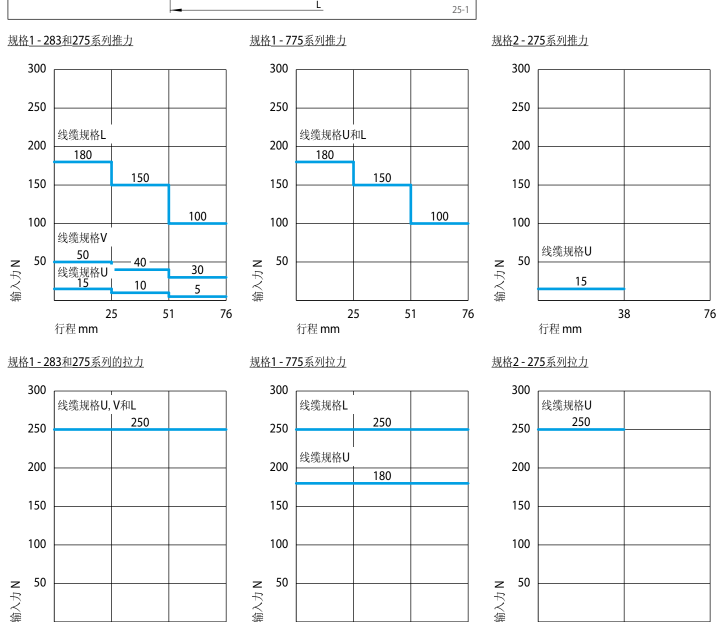




特性

- 单手调节行程和锁止
- 易于释放和锁止
- 适用于线缆规格U, V和L
- 规格(1)对应最大行程76 mm。 或规格(2)对应最大行程38 mm。

线缆端口信息请查阅第11至13页上的内容。



25

行程 mm

51

76

38

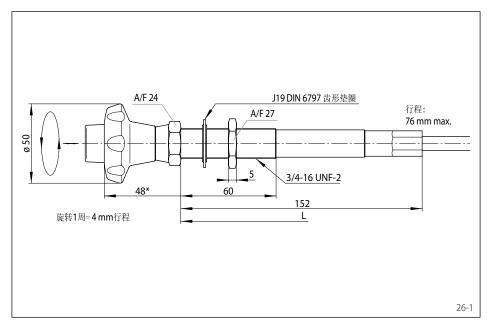
行程 mm

76

微量控制线缆 - MA -

通过按钮快速调节



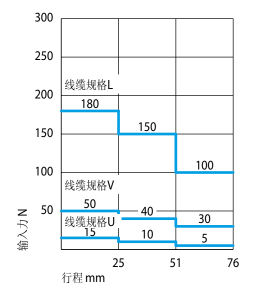


特性

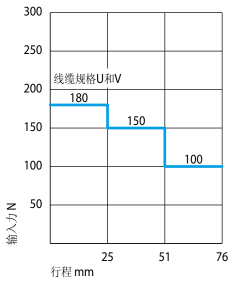
- 通过按钮快速调节
- 通过旋转手柄微量调节
- 用于紧急停止功能
- 适用于线缆规格U, V和L
- 最大行程为76 mm

线缆端口信息请查阅第11至13页上的内容。

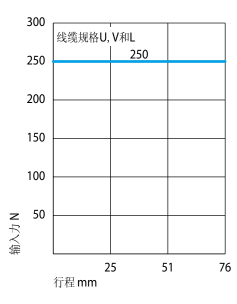
283和275系列推力



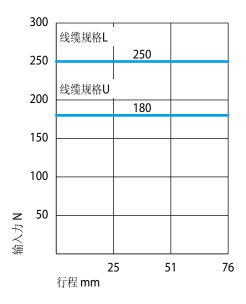
<u>775系列推力</u>



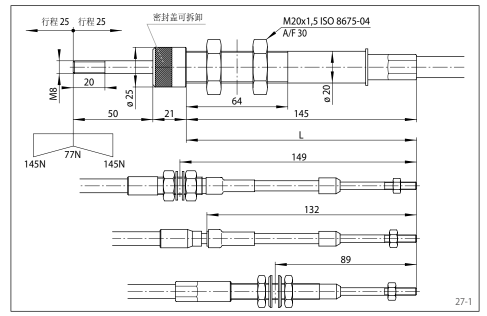
283和275系列的拉力



775系列拉力

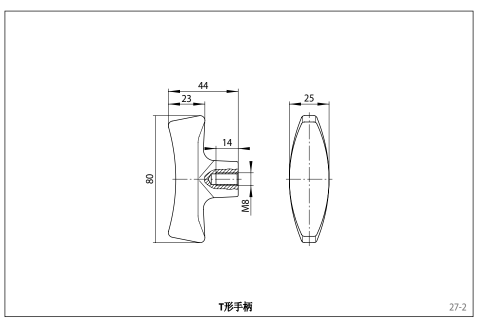






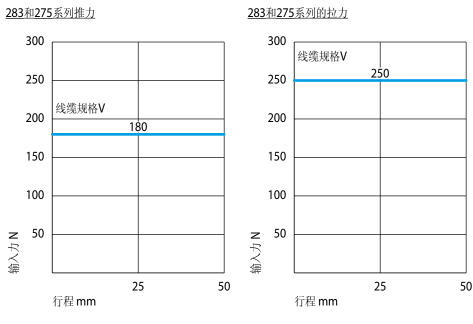
特性

- 手动驱动弹簧复位
- 回程在1/2-行程
- 适用于线缆规格V

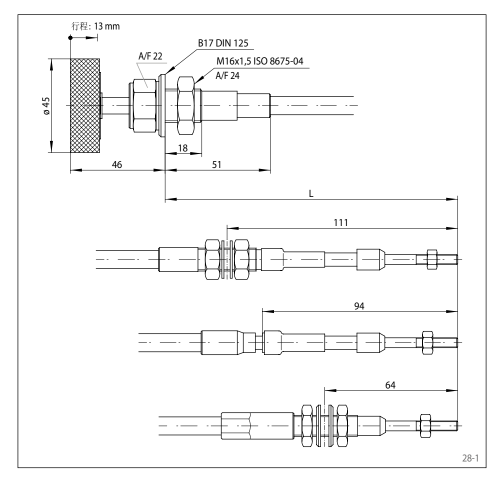


配件

T形手柄不在线缆交付范围内。





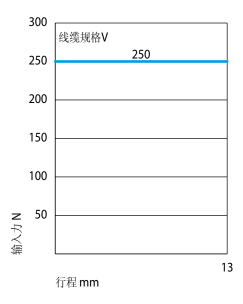


特性

特别适用于附加功能开关的驱动。例如. 紧急停止或者加油停止。功能行程:13 mm, 仅推力驱动。复位行程不需人工调整, 驱动部件必须配备弹簧复位系统! 按钮带有可旋转的橡胶盖, 使得线缆更加持久耐用。

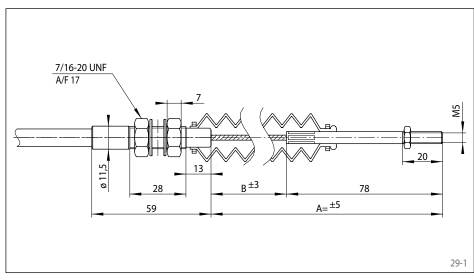
• 适用于线缆规格V

283和275系列推力



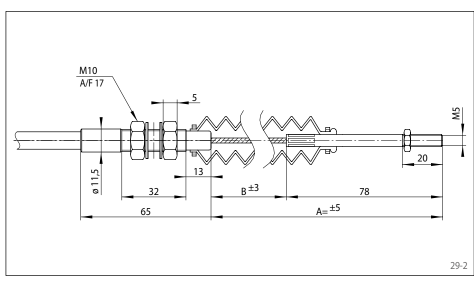
尾部端口布局, 缆芯带有端杆





283和275线缆系列 线缆规格U 型T00M

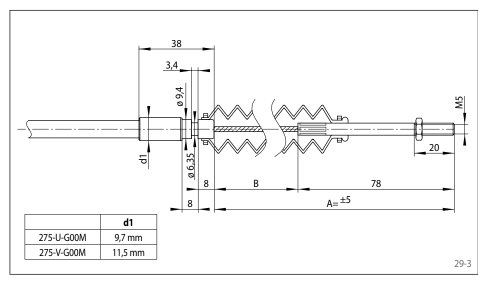
缆管紧固方式为7/16-20 UNF, 缆芯杆端螺纹 M5, 带波纹管



275线缆系列 线缆规格V

型T00M

缆管紧固方式为M10, 缆芯杆端螺纹为M5,带波纹管



275线缆系列 线缆规格U/V

型G00M

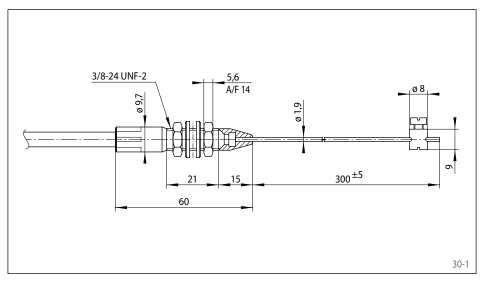
缆管紧固方式为夹紧固定,缆芯杆端螺纹为 M5,带波纹管

注释

- 尺寸A包含按下功能钮的距离, A=B+78
- 密封件波纹管可选, B (min) = 70, B (max) = 150
- 尺寸B不是标准尺寸,需额外指定
- 其他规格请问询

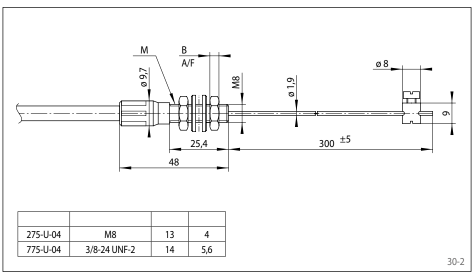
尾部端口布局,缆芯由V2A制成,带有缆节





775线缆系列 线缆规格U 型03

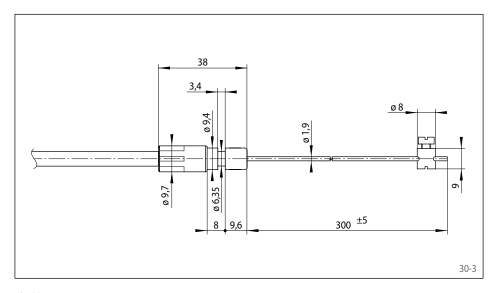
线缆端口开放,带有3/8-24 UNF-2螺栓紧固装 置,密封件和螺纹连接头



275和775线缆系列 线缆规格U

型04

线缆端口开放,带有M8或3/8-24 UNF-2螺栓紧 固装置和螺纹接头



775线缆系列

线缆规格U

型G00

线缆端口开放, 带有夹紧固定装置和螺纹接头

注释

- 尺寸300为按下功能钮的距离
- 其他规格请问询



特性 订购码: 283 - V - TL / T 05 M - 3 - 0200 线缆系列: 283, 275, 775或其他咨询后的型号 线缆规格: 根据输入力端杆螺纹, 弯曲半径等选型:U,V或L 端口部件: 按功能划分 第二端线缆端口紧固方式: 根据安装条件选择T, G, S或R 密封选择: 仅适用于端口T, G, S或R (请查看目录第10页) 杆端螺纹: 仅适用于端口T, G, S或R M代表公制螺纹, Z代表英制(UNF)螺纹 行程代码: 行程代码如下,各代码对应行程单位mm: 6 25 51 76 102 127 152 线缆长度:

由长度决定,对应以cm为,

单位的长度:

例如: 3 400 mm = -0340 例如: 5 m = -0500

