

铰接夹

钢质/不锈钢, 带 T 型手柄的操作杆

规格

类型

- **M 型**: 不带锁定机构, 带两个法兰垫圈
- **MC 型**: 不带锁定机构, 带两个法兰垫圈以及夹紧螺钉 GN 708.1
- **ML 型**: 带锁定机构, 带两个法兰垫圈
- **MLC 型**: 带锁定机构, 带两个法兰垫圈以及夹紧螺钉 GN 708.1

张紧机构

- 钢制 **ST**
 - 金属板部件
 - 表面硬化钢 C10, 镀锌, 蓝钝处理
 - 轴承销经回火处理
 - 轴承铆钉, 表面硬化处理
 - 使用特殊油脂润滑的运动部件
- 不锈钢 **NI**
 - 金属板部件 AISI 304
 - 轴承销、轴承铆钉 AISI 304
 - 使用特殊油脂润滑的运动部件

手柄

塑料
红色, 防油

法兰垫圈 GN 898

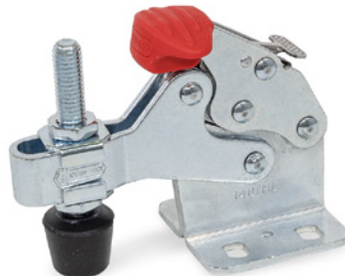
- 钢、镀锌、蓝钝处理 (用于 ST)
- AISI 304 不锈钢 (用于 NI)

夹紧螺钉 GN 708.1, 用于 MC / MLC 型

- 钢、镀锌、蓝钝处理 (用于 ST)
- AISI 304 不锈钢 (用于 NI)
- 橡胶端头
 - 邵氏硬度 85
 - A 型 (平直承压垫)

信息

铰接夹 GN 820.6, 超小巧设计。
ML / MLC 型在夹紧位置时被牢固锁定, 以防止其因意外或振动而松动。
单手操作即可解锁。

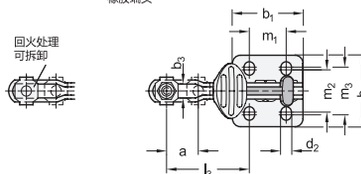
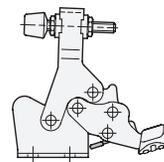
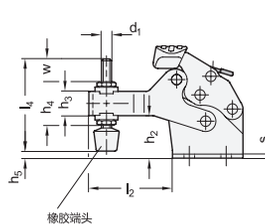
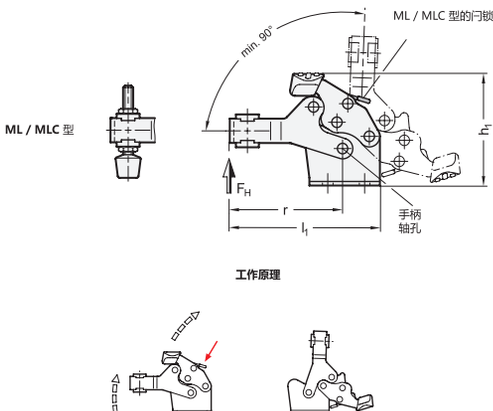


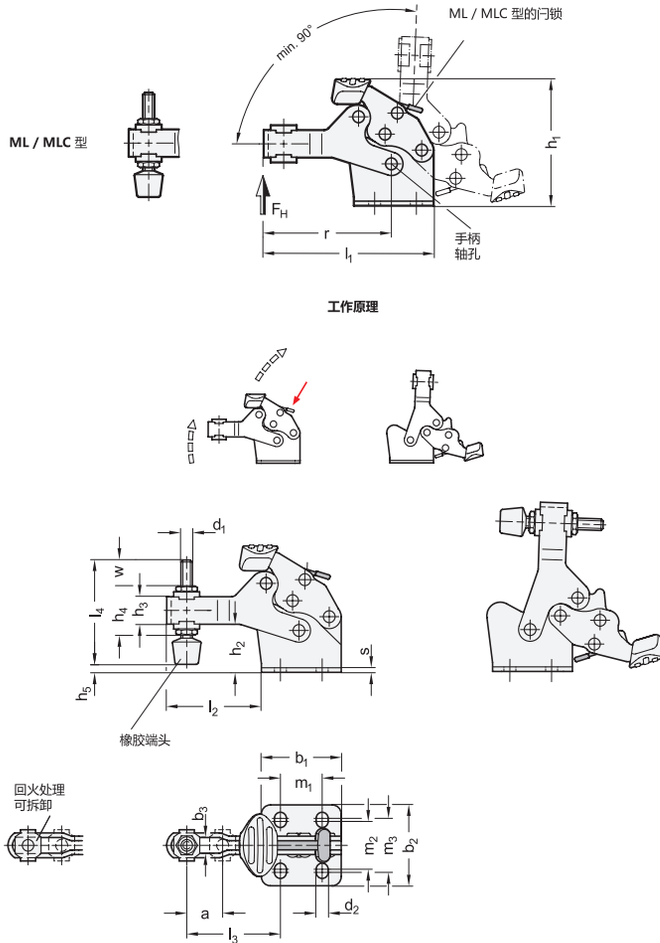
附件

- GN 801.1 夹紧臂延长器 (刚性) (参见页)
- GN 801.2 夹紧臂延长器 (带接头) (参见页)

技术信息

- 铰接夹的通用信息 (参见页 1560)
- 不锈钢特性 (参见页 A26)





GN 820.6-ST

说明	尺寸	F _H N	a ≈	b ₁	b ₂	b ₃	d ₁	d ₂	h ₁ ≈	h ₂	h ₃	h ₄ ≈	h ₅ ≈	l ₁ ≈	l ₂	l ₃ ≈	l ₄	m ₁	m ₂	m ₃	r	s	w ≈ 调节范围	△
GN 820.6-80-M-ST	80	900	10	26	26	5.5	-	4.5	46	18	9	-	-	57	31	32.5	-	13.5	15.5	16.5	38	2	-	67
GN 820.6-80-MC-ST	80	900	10	26	26	5.5	M 5	4.5	46	18	9	16.5	3.2	57	31	32.5	45	13.5	15.5	16.5	38	2	17.6	77
GN 820.6-80-ML-ST	80	900	10	26	26	5.5	-	4.5	46	18	9	-	-	57	31	32.5	-	13.5	15.5	16.5	38	2	-	67
GN 820.6-80-MLC-ST	80	900	10	26	26	5.5	M 5	4.5	46	18	9	16.5	3.2	57	31	32.5	45	13.5	15.5	16.5	38	2	17.6	77
GN 820.6-140-M-ST	140	1300	17	44	44	8.5	-	6.6	69	26	15	-	-	96	49	52.6	-	23	26	29.5	62.5	2.5	-	217
GN 820.6-140-MC-ST	140	1300	17	44	44	8.5	M 8	6.6	69	26	15	26	2.6	96	49	52.6	68	23	26	29.5	62.5	2.5	24	80
GN 820.6-140-ML-ST	140	1300	17	44	44	8.5	-	6.6	69	26	15	-	-	96	49	52.6	-	23	26	29.5	62.5	2.5	-	217
GN 820.6-140-MLC-ST	140	1300	17	44	44	8.5	M 8	6.6	69	26	15	26	2.6	96	49	52.6	68	23	26	29.5	62.5	2.5	24	80
GN 820.6-250-M-ST	250	2400	24	64	64	10.5	-	8.7	96	34	20	-	-	131	67	72.6	-	35	37.5	38.5	89	3	-	528
GN 820.6-250-MC-ST	250	2400	24	64	64	10.5	M 10	8.7	96	34	20	35	6	131	67	72.6	77	35	37.5	38.5	89	3	21.2	583
GN 820.6-250-ML-ST	250	2400	24	64	64	10.5	-	8.7	96	34	20	-	-	131	67	72.6	-	35	37.5	38.5	89	3	-	528
GN 820.6-250-MLC-ST	250	2400	24	64	64	10.5	M 10	8.7	96	34	20	35	6	131	67	72.6	77	35	37.5	38.5	89	3	21.2	583

GN 820.6-NI

不锈钢

说明	尺寸	F _H N	a ≈	b ₁	b ₂	b ₃	d ₁	d ₂	h ₁ ≈	h ₂	h ₃	h ₄ ≈	h ₅ ≈	l ₁ ≈	l ₂	l ₃ ≈	l ₄	m ₁	m ₂	m ₃	r	s	w ≈ 调节范围	△
GN 820.6-80-M-NI	80	900	10	26	26	5.5	-	4.5	46	18	9	-	-	57	31	32.5	-	13.5	15.5	16.5	38	2	-	67
GN 820.6-80-MC-NI	80	900	10	26	26	5.5	M 5	4.5	46	18	9	16.5	3.2	57	31	32.5	45	13.5	15.5	16.5	38	2	17.6	77
GN 820.6-80-ML-NI	80	900	10	26	26	5.5	-	4.5	46	18	9	-	-	57	31	32.5	-	13.5	15.5	16.5	38	2	-	67
GN 820.6-80-MLC-NI	80	900	10	26	26	5.5	M 5	4.5	46	18	9	16.5	3.2	57	31	32.5	45	13.5	15.5	16.5	38	2	17.6	77
GN 820.6-140-M-NI	140	1300	17	44	44	8.5	-	6.6	69	26	15	-	-	96	49	52.6	-	23	26	29.5	62.5	2.5	-	217
GN 820.6-140-MC-NI	140	1300	17	44	44	8.5	M 8	6.6	69	26	15	26	2.6	96	49	52.6	68	23	26	29.5	62.5	2.5	24	80
GN 820.6-140-ML-NI	140	1300	17	44	44	8.5	-	6.6	69	26	15	-	-	96	49	52.6	-	23	26	29.5	62.5	2.5	-	217
GN 820.6-140-MLC-NI	140	1300	17	44	44	8.5	M 8	6.6	69	26	15	26	2.6	96	49	52.6	68	23	26	29.5	62.5	2.5	24	80
GN 820.6-250-M-NI	250	2400	24	64	64	10.5	-	8.7	96	34	20	-	-	131	67	72.6	-	35	37.5	38.5	89	3	-	528
GN 820.6-250-MC-NI	250	2400	24	64	64	10.5	M 10	8.7	96	34	20	35	6	131	67	72.6	77	35	37.5	38.5	89	3	21.2	583
GN 820.6-250-ML-NI	250	2400	24	64	64	10.5	-	8.7	96	34	20	-	-	131	67	72.6	-	35	37.5	38.5	89	3	-	528
GN 820.6-250-MLC-NI	250	2400	24	64	64	10.5	M 10	8.7	96	34	20	35	6	131	67	72.6	77	35	37.5	38.5	89	3	21.2	583

