

棘轮扳手

规格

外壳
钢制
喷塑涂层
亚光黑色, 纹理饰面。

轴
AISI 303 不锈钢
亚光喷砂饰面

易磨损部件
钢制, 硬化处理

半球形操作捏手 I.222 N (参见页 537)
热固性塑料
黑色, 光亮饰面

信息

棘轮扳手GN 316坚固, 易于操作, 并具有适当的外观和吸引人的设计。

棘轮扳手通常用于始终需要使用相同棘轮插件的地方, 或将棘轮扳手留在使用地点或将其作为“固定”工具连接到设备或机械的地方。可以使用多种不同版本的棘轮插件。并可以根据需要通过拧松固定螺钉并卸下盖板来进行更换。

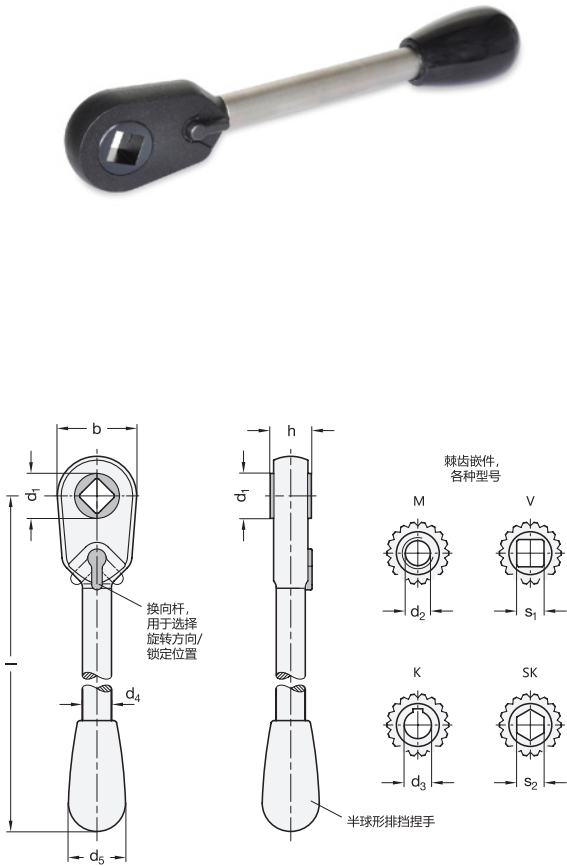
当换向杆处于锁定位置 (中央位置) 时, 棘轮动作无效, 从而允许在两个方向上施加扭矩。

可按需提供

- 其它嵌件

技术信息

- 方孔 DIN 79 (参见页 A16)
- ISO-基本公差 (参见页 A21)



GN 316

型号	d1	d2	d3 H7	s1	s2	b	d4	d5	h	l	最大扭矩 Nm	⚖
GN 316-12-M8	12	M 8	-	-	-	22	9	20	11	118	40	88
GN 316-12-V8	12	-	-	V 8	-	22	9	20	11	118	40	87
GN 316-17-K10	17	-	K 10	-	-	30	11	26	14	156	70	194
GN 316-17-K12	17	-	K 12	-	-	30	11	26	14	156	70	200
GN 316-17-M10	17	M 10	-	-	-	30	11	26	14	156	70	190
GN 316-17-M12	17	M 12	-	-	-	30	11	26	14	156	70	180
GN 316-17-SK12	17	-	-	-	SK 12	30	11	26	14	156	70	189
GN 316-17-V10	17	-	-	V 10	-	30	11	26	14	156	70	191
GN 316-22-K14	22	-	K 14	-	-	39.5	14	33	17	187	130	420
GN 316-22-K16	22	-	K 16	-	-	39.5	14	33	17	187	130	375
GN 316-22-M14	22	M 14	-	-	-	39.5	14	33	17	187	130	97
GN 316-22-M16	22	M 16	-	-	-	39.5	14	33	17	187	130	380
GN 316-22-SK14	22	-	-	-	SK 14	39.5	14	33	17	187	130	380
GN 316-22-V12	22	-	-	V 12	-	39.5	14	33	17	187	130	380
GN 316-22-V14	22	-	-	V 14	-	39.5	14	33	17	187	130	360
GN 316-26-K18	26	-	K 18	-	-	46	17	33	22	219	180	610
GN 316-26-M20	26	M 20	-	-	-	46	17	33	22	219	180	600
GN 316-26-SK17	26	-	-	-	SK 17	46	17	33	22	219	180	600
GN 316-26-V17	26	-	-	V 17	-	46	17	33	22	219	180	605