



## 角形球节

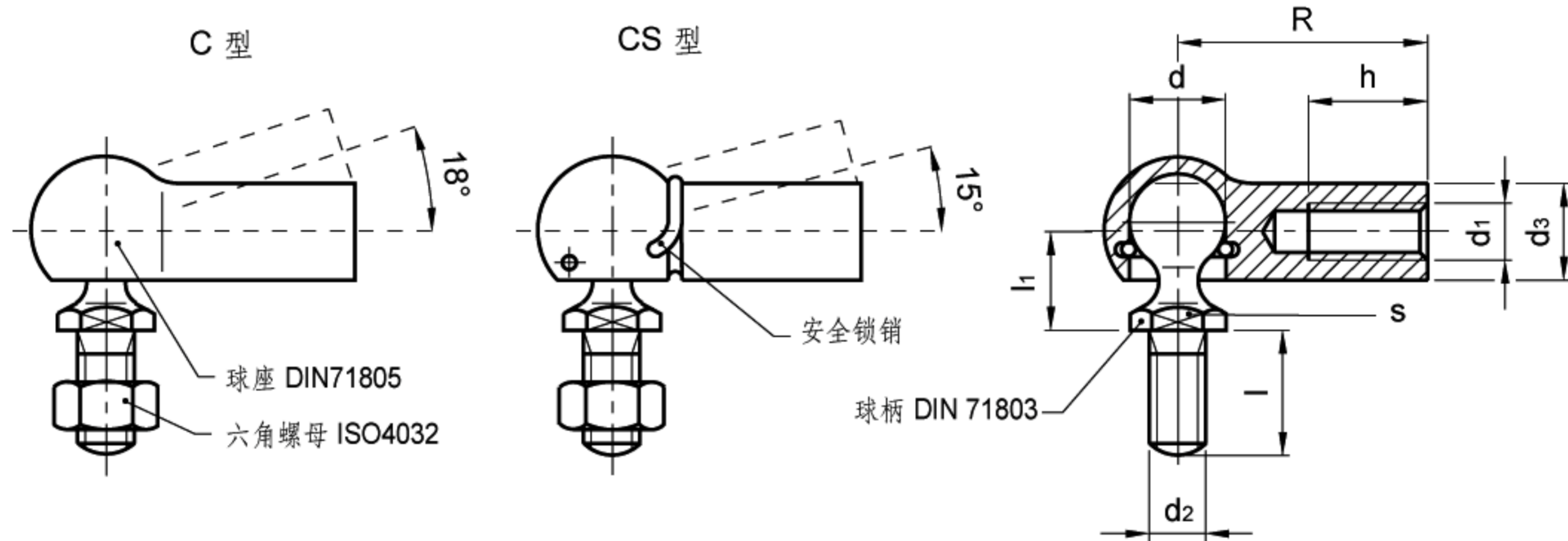
- 镀锌钢质本体，螺纹球柄，带安全锁销(CS型)或者不带安全锁销(C型)。
- 硬化处理钢质，润滑钢球。
- 孔径d1带标准螺纹，左旋螺纹(L)或者精加工螺纹(F)。

DIN71802角形球节由球座DIN71805和球柄DIN71803组成。

带安全锁销球节(CS型)的旋转角度为15°，不带锁销球节(C型)旋转角度为18°。

通过作为挡圈的簧环，用推入的方法来装配钢球。如果钢球和球座之间的阻挡力不足(参见下表)，可以通过增加安装安全锁销来提高此阻挡力。安全锁销安装方便。

为了保护球节，可以加装防尘罩GN710(参见第470页)。根据客户需要可提供小阻力的球节和球座。



标 准 件	主尺寸									最 小 分 隔 力	重 量
型 号	d H9/h9	d1	d2	d3	l	l1	R	h min.	s	[N]	g
DIN 71802-8-M5-C		M5									14
DIN 71802-8-M5-CS	8	M5									14
DIN 71802-8-M5L-C		M5L	M5	8	10	9	22	10.5	7	30	15
DIN 71802-8-M5L-CS		M5L									15
DIN 71802-10-M6-C		M6									25
DIN 71802-10-M6-CS	10	M6									25
DIN 71802-10-M6L-C		M6	M6L	M6	10	12.5	11	25	11.5	40	25
DIN 71802-10-M6L-CS		M6L									26
DIN 71802-13-M8-C		M8									52
DIN 71802-13-M8-CS	13	M8									50
DIN 71802-13-M8L-C		M8	M8L	M8	13	16.5	13	30	14	60	50
DIN 71802-13-M8L-CS		M8L									50
DIN 71802-16-M10-C		M10									95
DIN 71802-16-M10-CS	16	M10									95
DIN 71802-16-M10L-C		M10L	M10	M10L	16	20	16	35	15.5	80	95
DIN 71802-16-M10L-CS		M10L									100
DIN 71802-16-M12-C		M12									100
DIN 71802-16-M12-CS	16	M12									101
DIN 71802-16-M12L-C		M12	M12L	M12	16	20	16	35	15.5	80	100
DIN 71802-16-M12L-CS		M12L									102
DIN 71802-19-M14F-C		M14F=M14x1.5									217
DIN 71802-19-M14F-CS	19	M14F=M14x1.5		M14x1.5	22	28	20	45	21.5	100	220
DIN 71802-19-M14FL-C		M14FL=M14x1.5L									220
DIN 71802-19-M14FL-CS		M14FL=M14x1.5L									220