



Esta llave Allen en el extremo corto es hexagonal como las llaves convencionales pero en el extremo largo su terminación es con una bola. Esta terminación permite realizar el apriete cuando la llave no está completamente alineada con el tornillo y el acceso al tornillo resulta complicado por falta de espacios. Fabricadas en acero cromo vanadio que mejora la resistencia al desgaste siguiendo la normativa DIN 911.

MATERIAL: Acero al Cromo Vanadio
58 CrV4 (1.8161)

ACABADO: Pavonado

DUREZA: S 1,5 a 6 mín.: 52 HRC
S 8 mín.: 50 HRC
S 10 a 12 mín.: 48 HRC

Medida S (nominal)	Referencia	S Máx. - Mín.	e Máx. - Mín.	L1	L2	r	Envase	Embalaje
2,5	01070710	2,50-2,46	2,82-2,75	84 -3	18 -1	2,5	50	400
3	01070729	3,00-2,96	3,39-3,31	88 -3	18 -1	3	50	400
4	01070737	4,00-3,95	4,53-4,44	104 -4	25 -1	4	50	400
5	01070745	5,00-4,95	5,67-5,58	112 -4	28 -1	5	50	400
6	01070753	6,00-5,95	6,81-6,71	135 -4	32 -2	6	50	400
8	01070761	8,00-7,94	9,09-8,97	155 -5	36 -2	8	20	160
10	01070770	10,00-9,94	11,37-11,23	160 -6	40 -2	9	20	80
12	01070788	12,00-11,89	13,65-13,44	200 -6	45 -2	11	20	20