



FICHA TÉCNICA

Referencias: 09603001; 09603002; 09603003; 09603004; 09603005; 09603006; 09603007; 09603008; 09603009; 09603010; 09603011; 09603013; 09603014; 09603015; 09603016; 09603017; 09603018

Llave de estrella doble acodada | Llave de doble boca | Medidas de la llave: 65-70 mm



Llaves de estrella pulidas con doble punta y acodadas.

Estas llaves Están fabricadas en acero al cromo vanadio de alta calidad proporcionando una mayor resistencia y durabilidad de las mismas.

El lado del anillo de paredes finas permite al usuario trabajar incluso en espacios reducidos. Están diseñadas para uso profesional y doméstico.

Con las llaves acodadas podrás apretar y aflojar tornillos sin esfuerzos añadidos. Disponibles en diferentes medidas.

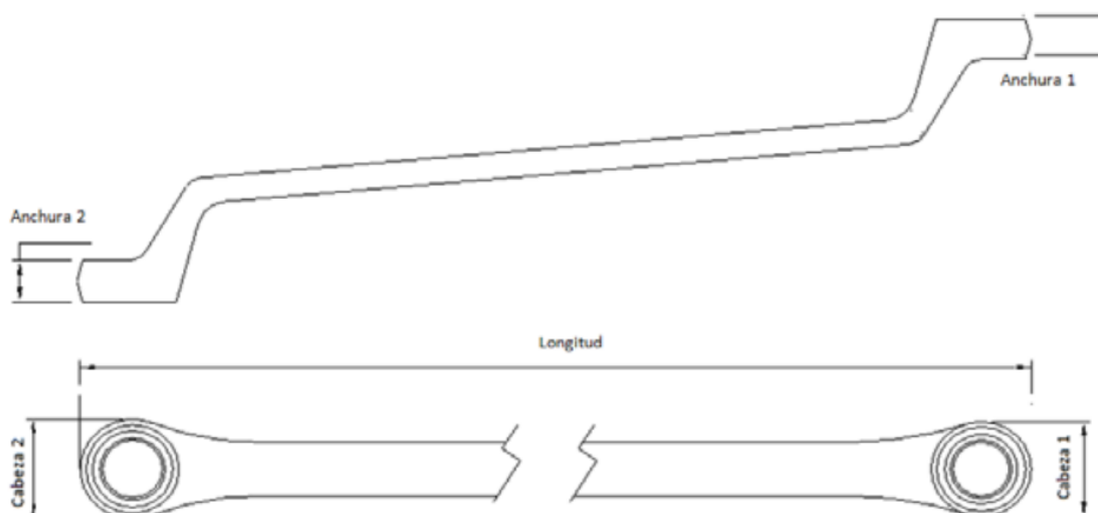


FICHA TÉCNICA

Ref					
0960 3001	6x7	50 g	1	10	✓
0960 3002	8x9	65 g	1	10	✓
0960 3003	10x11	85 g	1	10	✓
0960 3004	12x13	110 g	1	10	✓
0960 3005	14x15	140 g	1	10	✓
0960 3006	16x17	180 g	1	5	✓
0960 3007	18x19	225 g	1	5	✓
0960 3008	20x22	360 g	1	5	✓
0960 3009	21x23	400 g	1	5	✓
0960 3010	24x26	490 g	1	5	✓
0960 3011	25x28	450 g	1	5	✓
0960 3013	27x29	600 g	1	5	✓
0960 3014	30x32	700 g	1	5	✓
0960 3015	36x41	1080 g	1	2	✓
0960 3016	46x50	1970 g	1	1	✓
0960 3017	55x60	3510 g	1	1	✓
0960 3018	65x70	4950 g	1	1	✓



FICHA TÉCNICA



Referencia	Medida mm	Real Longitud	Real Cabeza 1	Real Cabeza 2	Real Cabeza 1	Real Anchura	Real Cabeza 2	Real Anchura	Dureza HRC	Torsión n.m	Resulta
0960 3001	DIN 838	165-185	11	12,5	7	6	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	06 X 07	172,7	11	12,5	5,5	6,5	44	17.6 / 25.2			
0960 3002	DIN 838	180-200	14	15,5	7	8	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	08 X 09	186,3	14	15,5	6,8	7,5	42	34.5 / 45.4			
0960 3003	DIN 838	190-210	17	18,5	9	10	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	10 X 11	199	16,9	18,3	8	8,5	43	38.1 / 72.7			
0960 3004	DIN 838	210-235	20	21,5	10	11	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	12 X 13	213,5	19,9	20,9	8,9	9,4	41	39.1 / 107			
0960 3005	DIN 838	229-250	23	24	11	12	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	14 X 15	230	22,3	24	9,8	10,4	42	128 / 150			
0960 3006	DIN 838	240-270	26	27	12	13	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	16 X 17	246,5	25,9	27	11	11,5	44	175 / 201			
0960 3007	DIN 838	260-296	29	30	13	14	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	18 X 19	270,5	28,3	29,7	11,5	12,5	41	230 / 261			
0960 3008	DIN 838	285-320	32	35	14	15	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	20 X 22	292,5	31,6	34,5	12,5	13,5	42	294 / 368			
0960 3009	DIN 838	300-335	33	37	14	15	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	21 X 23	307	32,5	35,9	12,5	13,5	44	330 / 408			
0960 3010	DIN 838	320-355	38	41	15	16	MIN 39 HRC	SERIES "A 1"	OK		
	24 X 26	327	36,9	40,5	13,5	14,6	42	451 / 544			