

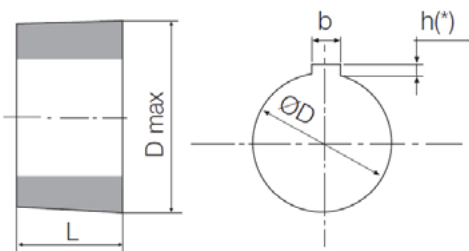
# CASQUILLOS CÓNICOS



Código	Modelo	Ø Eje
<b>CASQUILLOS CÓNICOS</b>		
AV 07 801	1108	11
AV 07 802	1108	14
AV 07 803	1108	19
AV 07 804	1108	20
AV 07 805	1108	25
AV 07 811	1210	11
AV 07 812	1210	14
AV 07 813	1210	19
AV 07 814	1210	20
AV 07 815	1210	24
AV 07 816	1210	25
AV 07 821	1610	14
AV 07 822	1610	19
AV 07 823	1610	20
AV 07 824	1610	24
AV 07 825	1610	25
AV 07 826	1610	28
AV 07 827	1610	35
AV 07 828	1610	38
AV 07 831	2012	20
AV 07 832	2012	25
AV 07 833	2012	28
AV 07 834	2012	35
AV 07 835	2012	38
AV 07 836	2012	40
AV 07 837	2012	42
AV 07 841	2517	20
AV 07 842	2517	25
AV 07 843	2517	35
AV 07 844	2517	40
AV 07 851	3020	25
AV 07 852	3020	35
AV 07 853	3020	40
AV 07 861	3030	25
AV 07 862	3030	35
AV 07 863	3030	40

Ejes motor 1500 r.p.m.

1/4, 1/3 y 1/2 CV ----- Ø14  
 3/4 Y 1 CV ----- Ø 19  
 1,5 Y 2 CV ----- Ø24  
 3,4 y 5, CV ----- Ø28



Modelo	1008 A	1008 A	1210 A	1215 A	1310 A	1610 A	1615 A	2517 A	2525 A	3020 A	3030 A	3525 B	3535 B	4040 B	4545 B	5050 B	
Peso Ø D min	Kg	0,12	0,16	0,28	0,39	0,32	0,42	0,61	1,10	2,25	2,61	3,90	5,25	5,25	7,80	12,80	15,30
Ø máx	mm	35	38	47,5	47,5	50,5	57	57	85,5	85,5	108	127	127	146	162	177,5	
L	mm	22,3	22,3	25,4	25,4	25,4	25,4	38,1	44,5	63,5	50,8	63,5	88,9	88,9	101,8	114,3	127
Tornillo de hexágono interior (Allen)		1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	5/8"	1/2"	1/2"	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"
		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
		1/2"	1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	1"	1"	1-1/4"	1-1/4"	1-1/2"	1-1/2"	1-3/4"	2"	2-1/4"