

ALICATES CIRCLIPS

EGA Master fabrica una amplia gama de alicates Circlip con acabado pavonado y pulido, realizados en acero especial al cromo-vanadio (Cr-V).



1. Disponibles en todos los tamaños de arandelas circlips o seger comúnmente empleadas. Desde 3÷10 hasta 85÷200 de diámetro, tanto interiores como exteriores ambas en formato recto y curvo.

2. Su muelle incorporado favorece la apertura lo que facilita y agiliza el trabajo.

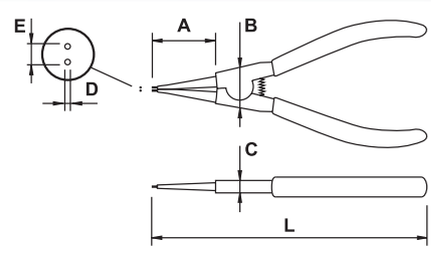
3. Los mangos están realizados por inmersión para un agarre cómodo y antideslizante garantizado. Todos ellos están realizados acorde con las normas (UNE-16592 y UNE-16593).

4. Las puntas están ligeramente inclinadas para retener las anillas seger (circlips) y evitar que patinen o salten.

CIRCLIP EXTERIOR RECTO



DIN 5254 0°

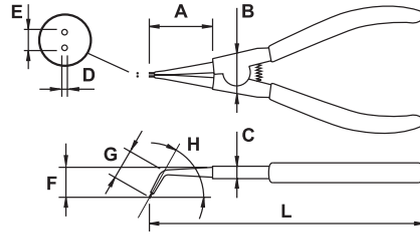


COD	L	A	B	C	D	E	mm	gr.			
62214	150	36	23	8,5	0,9	3,8	3÷10	105			
62215				9,5	1,2	4,5	10÷25				
62183	175	43	25	11	1,8	5,5	19÷60	140	6	6	
62216	230	55	29		2,4		40÷100				280
62217	320	75	37		13		3,1				9,0

CIRCLIP EXTERIOR CURVO



DIN 5254 45°

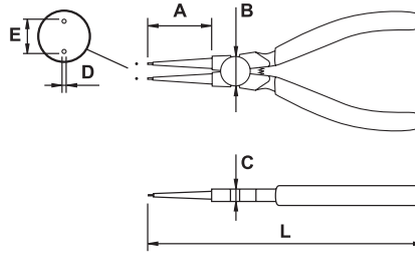


COD	L	A	B	C	D	E	F	G	H	mm	gr.		
62218	145	30	22	8,5	0,9	4,5	14	15	50°	3+10	105	6	6
62219					1,3	5,0	15			10+25			
62182	170	37	25	9,5	1,8	7,0	18	18	90°	19+60	140	6	4
62220	210		28	11	2,2		24	20		40+100	280		
62221	300	49	37	14	3,2	9,5	34	30		85+200	490		-

CIRCLIP INTERIOR RECTO



DIN 5256 0°



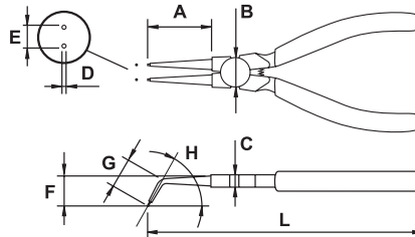
COD	L	A	B	C	D	E	mm	gr.		
62222	150	36	16	8,5	1,2	17	8+13	100	6	6
62223					1,3	19	12+25			
62181	175	44	18	9,5	1,8	21	19+60	145	6	-
62224*	230	50	24	11	2,2	75	40+100	270		
62225*	330	70	27	13	2,9	80	85+200	420		-

* Estos modelos no llevan muelle para comodidad del usuario

CIRCLIP INTERIOR CURVO



DIN 5256 45°



COD	L	A	B	C	D	E	F	G	H	mm	gr.		
62226	150	28	16	9,0	1,3	15	16	15	50°	8+13	100	6	6
62227						16				12+25			
62180	170	33	18	10,0	1,7	50	20	17	90°	19+60	150	6	-
62228*	215	35	25	11	2,1		24	24		40+100	270		
62229*	300	48	28	13	3	75	33	33		85+200	420		-

* Estos modelos no llevan muelle para comodidad del usuario

KIT



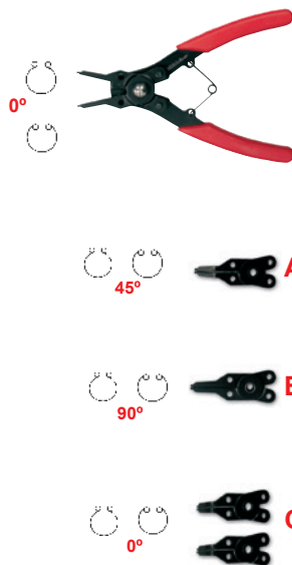
COD		←L→	mm
68540	62214	150mm	3÷10
	62218		
	62222	8÷13	
	62226		

COD		←L→	mm
68541	62215	150mm	10÷25
	62219		
	62223	12÷25	
	62227		

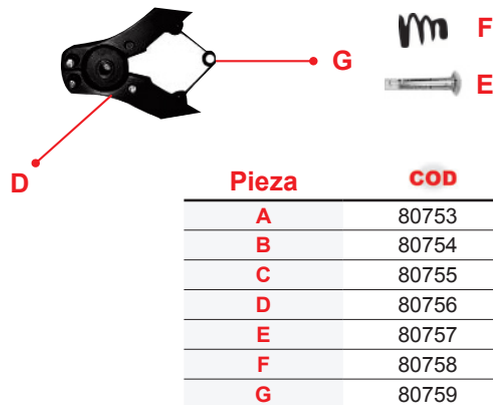
COD		←L→	mm
68542	62183	180mm	19÷60
	62182		170mm
	62181	170mm	
	62180		

COD		←L→	mm
62209	62216	230mm	40÷100
	62220		210mm
	62224	210mm	
	62228		

MULTI CIRCLIPS



COD	←L→	mm	gr.		
62213	160	10÷50	200	3	1



Pieza	COD
A	80753
B	80754
C	80755
D	80756
E	80757
F	80758
G	80759

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MATERIAL	Cuerpo	Cromo-Vanadio (Cr-V)
DUREZA	General	45-50 HRC
ACABADO	Pavonado y Pulido	