

ANILLOS CENTRADORES

ANILLOS CENTRADORES PLÁSTICOS

Embalaje de 4 unidades

		DIÁMETRO EXTERIOR EN MILÍMETROS												
		60,1	63,4	64	67,1	70,1	72,6	73	73,1	74	78	87	108	110
DIÁMETRO INTERIOR EN MILÍMETROS	54,1	AC601541	AC634541	AC640541	AC671541	AC701541	AC726541	AC730541	AC731541	AC740541				
	56,1	AC601561	AC634561	AC640561	AC671561	AC701561	AC726561	AC730561	AC731561	AC740561				
	56,6		AC634566	AC640566	AC671566	AC701566	AC726566	AC730566	AC731566	AC740566				
	57,1	AC601571	AC634571	AC640571	AC671571	AC701571	AC726571	AC730571	AC731571	AC740571				
	58,1	AC601581	AC634581	AC640581	AC671581	AC701581	AC726581			AC740581				
	58,6				AC671586			AC730586	AC731586					
	59,1		AC634591	AC640591	AC671591	AC701591	AC726591	AC730591		AC740591				
	59,2													
	59,6						AC726596	AC730596		AC740596				
	60,1		AC634601	AC640601	AC641601	AC701601	AC726601	AC730601	AC731601	AC740601				
	63,4				AC641634	AC701634	AC726634	AC73634	AC731634	AC740634				
	63,9						AC726639	AC73639		AC740639				
	64,1						AC726641	AC73641		AC740641				
	65,1				AC671651	AC701651	AC726651	AC73651	AC731651	AC740651				
	66,1						AC726661	AC73661	AC731661	AC740661	AC780661			
	66,5						AC726665				AC780665			
	66,6					AC701666	AC726666	AC730666	AC731666	AC740666				
	67,1						AC726671	AC730671	AC731671	AC740671				AC110671
	67,2							AC730672						
	70,1						AC726701	AC730701		AC740701				
	70,3						AC726703	AC730703		AC740703	AC780703			
	70,5						AC726705	AC730705		AC740705				
	71,3										AC780713			
	71,5							AC730715		AC740715	AC780715			
	71,6							AC730716						
	72,6									AC740726	AC780726			
	74,1										AC780741			
	78,1											AC870781	AC108781	
100													AC1081000	



ANILLOS CENTRADORES DE ALUMINIO

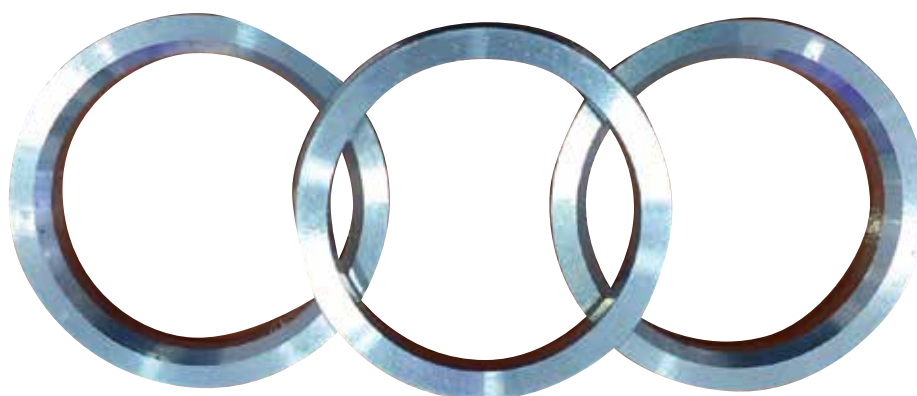
Embalaje de 4 unidades

	DIÁMETRO EXTERIOR EN MILÍMETROS	
	72,6	73
54,1	ALU7265410	ALU7305410
56,15	ALU7265615	ALU7305615
57,1	ALU7265710	ALU7305710
59,1		ALU7305910
59,6	ALU7265960	ALU7305960
60,1	ALU7266010	ALU7306010
63,9	ALU7266390	ALU7306390
64,15	ALU7266415	ALU7306415
65,1		ALU7306510
66,1	ALU7266610	ALU7306610
66,6	ALU7266660	ALU7306660
67,1	ALU7266710	ALU7306710
67,2		ALU7306720
70,1	ALU7267010	ALU7306720
70,3	ALU7267030	ALU7307030
70,5	ALU7267050	ALU7307050
71,3		
71,5		ALU7307150
72,6		
74,1		

TAPACUBOS DE PLÁSTICO

Embalaje de 4 unidades

REFERENCIA	DIÁMETRO
97501	48 mm
97502	50 mm
97503	52 mm
97504	55 mm
97505	57 mm
97506	58 mm
97507	60 mm



TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 17 MM CROMADOS

Kit compuesto de 8 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92001	12X125	28 mm	17 mm
92002	12X125	33 mm	17 mm
92003	12X125	40 mm	17 mm
92004	12X125	48 mm	17 mm
92005	12X125	55 mm	17 mm

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92006	12X150	24 mm	17 mm
92007	12X150	28 mm	17 mm
92008	12X150	33 mm	17 mm
92009	12X150	40 mm	17 mm
92010	12X150	48 mm	17 mm
92011	12X150	55 mm	17 mm
92012	12X150	60 mm	17 mm

Kit compuesto de 10 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92013	14X150	24 mm	17 mm
92014	14X150	28 mm	17 mm
92015	14X150	33 mm	17 mm
92016	14X150	40 mm	17 mm
92017	14X150	48 mm	17 mm
92018	14X150	55 mm	17 mm

TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 17 MM NEGROS

Kit compuesto de 10 tornillos
Especialmente para los vehículos Mini de BMW

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92050	12X150	28 mm	17 mm
92051	14X125	28 mm	17 mm

TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 19 MM CROMADOS

Kit compuesto de 8 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92019	12X125	24 mm	19 mm
92020	12X125	33 mm	19 mm
92021	12X125	40 mm	19 mm
92022	12X125	48 mm	19 mm
92023	12X125	55 mm	19 mm

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92024	12X150	24 mm	19 mm
92025	12X150	28 mm	19 mm
92026	12X150	33 mm	19 mm
92027	12X150	48 mm	19 mm

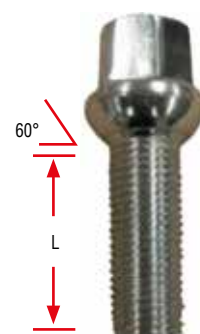
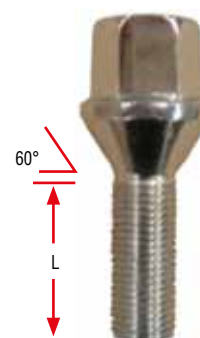
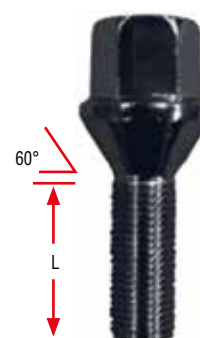
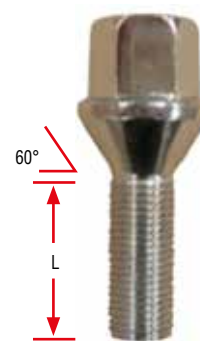
TORNILLOS ESFÉRICOS CROMADOS

Kit compuesto de 8 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92028	12X150	28 mm	17 mm
92029	12X150	33 mm	17 mm
92030	12X150	40 mm	17 mm
92031	12X150	48 mm	17 mm

Kit compuesto de 10 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92032	14X150	28 mm	17 mm
92033	14X150	40 mm	17 mm
92034	14X150	48 mm	17 mm



TORNILLOS PLANOS CON ARANDELA CROMADOS

Kit compuesto de 6 tornillos
Para llanta de aluminio Citroën- Peugeot anteriores a 2005

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92035	12x125	50 mm	19 mm



TORNILLOS PLANOS CON GUÍA 17,50 mm CROMADOS

Kit compuesto de 6 tornillos
Para llanta de aluminio Citroën- Peugeot desde 2005

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92036	12x125	60 mm	17 mm



TORNILLOS CON CONO MÓVIL (PCD) CROMADOS

En tornillos de 30 mm de rosca kit de 12 tornillos
En tornillos de 45 mm de rosca kit de 8 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92037	12x125	30 mm	17 mm
92038	12x125	45 mm	17 mm
92039	12x150	30 mm	17 mm
92040	12x150	45 mm	17 mm
92041	14x150	30 mm	17 mm
92042	14x150	45 mm	17 mm



TORNILLOS TUBULARES P/LLANTA DE ALUMINIO CROMADOS

Kit compuesto de 8 tornillos + llave 17/19 mm a hallen 12 mm

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO
92043	12x125	28 mm	20 mm
92044	12x125	45 mm	20 mm
92045	12x150	28 mm	20 mm
92046	12x150	45 mm	20 mm
92047	14x150	28 mm	20 mm
92048	14x150	45 mm	20 mm
92049	Llave adaptadora Hexágono 17/19 mm a hallen 12 mm		



TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 19 mm CROMADOS

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA VOLVO**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92053	14x150	34 mm	19 mm	31362432



Kit compuesto de 4 tornillos **LÍNEA SEAT**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92063	12x150	27 mm	19 mm	FU-14910000 - 441390



TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 19 mm NEGROS

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA BMW**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92067	14x150	58 mm	17 mm	36136756298



TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 19 mm RECUBRIMIENTO GEOMET

Kit compuesto de 4 tornillos **LÍNEA FIAT**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92060	12x125	27 mm	19 mm	13228225 - 60811414



TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 21 mm RECUBRIMIENTO GEOMET

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA FIAT Y PSA**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92055	16x150	29 mm	21 mm	5405.79 - 1351203080
92056	14x150	27 mm	21 mm	1351202080 - 5405.88 - 1363349080 - 5405.78



TORNILLOS CÓNICOS HEXÁGONO 24 mm RECUBRIMIENTO GEOMET

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA FIAT Y PSA**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92058	16x150	31 mm	24 mm	5405.76 - 1345714080
92059	14X150	28 mm	24 mm	5405.75 - 1345713080

92058



92059



92066



TORNILLOS ESFÉRICOS 19 mm NEGROS

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA SEAT Y VW**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92066	14X150	34 mm	19 mm	701601139B - 7201016

TORNILLOS ESFÉRICOS 19 mm CROMADOS

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA AUDI, VW Y PORSCHE**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92054	14X150	37 mm	19 mm	7L0601139A - WHT002529 - WHT004676

92054



92052



92057



92068



TORNILLOS ESFÉRICOS 17 mm RECUBRIMIENTO GEOMET

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA AUDI, FORD, MERCEDES, SEAT Y VW**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92052	14x150	34 mm	17 mm	7M3601139 - 7M3601139B - 1126877
92057	14x150	23/30 mm	17 mm	8R0601295
92068	14x150	45 mm	17 mm	A0009905307

TORNILLOS ESFÉRICOS 19 mm RECUBRIMIENTO GEOMET

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA MERCEDES**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92062	14X150	34 mm	19 mm	A0009902407 - A6014010270

92062



TORNILLOS PLANOS 19 mm CROMADO

Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA PSA**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92064	14X125	17 mm	19 mm	5405.65 - 9605.87

92064



TORNILLOS PLANOS 17 mm RECUBRIMIENTO GEOMET

Kit compuesto de 4 tornillos **LÍNEA PSA Y TOYOTA**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92061	12x150	21/33 mm	17 mm	5405.85 - 5405.80 - 90942-W2002 - 90942-W2003

92061



Kit compuesto de 5 tornillos **LÍNEA PSA**

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
92065	12x150	17 mm	17 mm	5405.67

92065



TUERCAS CIEGAS SIN VALONA CROMADAS

Kit compuesto de 12 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93001	12x125	37 mm	19 mm
93002	12x150	37 mm	19 mm

93001



93003



TUERCAS CIEGAS CON VALONA CROMADAS

Kit compuesto de 12 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93003	12x125	32 mm	19 mm
93004	12x150	32 mm	19 mm

93005



TUERCAS CIEGAS CON VALONA 28 mm CROMADAS

Kit compuesto de 10 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93005	12x125	34 mm	19 mm

TUERCAS ABIERTAS CON VALONA CROMADAS

Kit compuesto de 12 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93006	12x125	25 mm	19 mm
93007	12x150	25 mm	19 mm
93008	14x150	25 mm	19 mm

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93009	12x125	25 mm	21 mm
93010	12x150	25 mm	21 mm

TUERCAS ABIERTAS CORTAS CROMADAS

Kit compuesto de 12 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93011	12x150	14 mm	19 mm
93012	12x150	14 mm	19 mm

TUERCA CIEGA CÓNICA C/ GUÍA DE 16 mm CROMADA

Kit compuesto de 10 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93013	12x125	37 mm	19 mm
93014	12x150	37 mm	19 mm

TUERCA CIEGA PLANA C/ GUÍA DE 17 mm CROMADA

Kit compuesto de 10 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93015	12x125	40 mm	21 mm
93016	12x150	40 mm	21 mm

TUERCAS REDONDA P/ORIFICIO REDUCIDO CROMADA

Kit compuesto de 10 tuercas + llave 17/19 mm a hallen 12 mm

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO
93017	12x125	32 mm	20 mm
93018	12x150	32 mm	20 mm
93019	Llave adaptadora Hexágono 19/21 mm a hallen 12 mm		

TUERCAS ABIERTAS CORTAS CROMADAS

Kit compuesto de 5 tuercas

LÍNEA NISSAN

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
93026	12x125	16 mm	21 mm	40224-G9551

Kit compuesto de 4 tuercas

LÍNEA NISSAN, OPEL Y SUZUKI

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
93028	12x125	17 mm	19 mm	36181-4A0A2 - 4705171 - 09140-1213

TUERCAS CIEGAS CORTAS CROMADAS

Kit compuesto de 4 tuercas

LÍNEA NISSAN

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
93023	12x150	26 mm	21 mm	40224-V5510

TUERCAS CIEGAS CON VALONA CROMADAS

Kit compuesto de 5 tuercas

LÍNEA FORD, LAND ROVER Y MAZDA

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
93025	12x150	30 mm	21 mm	B002-37-160B
93029	14x150	35 mm	21 mm	1676176 - LR-001381

TUERCA CIEGA PLANA CROMADA

Kit compuesto de 5 tuercas

LÍNEA LEXUS, PSA Y TOYOTA

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
93027	12x150	37 mm	21 mm	5405.82 - 90942-01033
93030	12x150	47 mm	21 mm	90942-01058

TUERCA ABIERTA PLANA CROMADA

Kit compuesto de 5 tuercas

LÍNEA FORD

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
93020	14x200	24 mm	21 mm	1576434 - 7C11-1K024-AB



93026



93028



93023



93025



93029



93027



93030



93020



TUERCA CIEGA ESFÉRICA CROMADA

Kit compuesto de 5 tuercas

LÍNEA HONDA

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	HEXÁGONO	INTERCAMBIABLE CON:
93024	12x150	27 mm	19 mm	90304-SA5-013

93024



ESPÁRRAGOS DOBLE ROSCA GRADO 10.9

Aplicaciones diversas – Kit de 10 piezas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO TOTAL (L)	LARGO ÚTIL (U)
97001	12x125	45 mm	20 mm
97002	12x125	60 mm	35 mm
97003	12x125	80 mm	55 mm
97004	12x125	100 mm	75 mm

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO TOTAL (L)	LARGO ÚTIL (U)
97005	12x150	45 mm	20 mm
97006	12x150	60 mm	35 mm
97007	12x150	80 mm	55 mm
97008	12x150	100 mm	75 mm

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO TOTAL (L)	LARGO ÚTIL (U)
97009	14x150	45 mm	20 mm
97010	14x150	60 mm	35 mm
97011	14x150	80 mm	55 mm
97012	14x150	100 mm	75 mm



TORNILLOS ESTRIADOS P/INSERTAR GRADO 10.9

Kit compuesto por 12 tornillos estriados

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	DIÁMETRO DEL ESTRIADO (D)	LARGO DE ROSCA (L)	APLICACIÓN X MARCA	INTERCAMBIABLE CON:
97050	12x125	14,30 mm	53 mm	Nissan - Kia - Suzuki - Subaru	
97051	12x125	14,30 mm	24 mm	Nissan	43222-41B00
97052	12x125	14,30 mm	27 mm	Nissan	40222-0B005 - 40222-7B000 - 43222-70T00
97060	12x150	12,30 mm	53 mm	Honda - Rover	
97061	12x150	12,30 mm	63 mm	Honda - Rover	
97070	12x150	13 mm	53 mm	Ford- Daewoo	
97071	12x150	13 mm	63 mm	Ford- Daewoo	
97072	12x125	13 mm	26 mm	Ford- Daewoo	6789185 - 1473166 - W700678S301
97080	12x150	14,30 mm	53 mm	Toyota - Mazda - Mitsubishi - Hyundai	
97081	12x150	14,30 mm	63 mm	Toyota - Mazda - Mitsubishi - Hyundai	
97082	12x150	14,30 mm	30 mm	PSA - MITSUBISHI - SMART	3714.28 - MB911495 - 4543300120



SISTEMAS ANTIRROBO

TORNILLOS ANTIRROBO CÓNICOS CROMADOS

Kit de 6 piezas: 2 llaves 17/19 + 4 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95037	12x125	24 mm	95010
95001	12x125	28 mm	95010
95038	12x125	33 mm	95010
95002	12x125	45 mm	95010

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95003	12x150	24 mm	95010
95004	12x150	28 mm	95010
95005	12x150	33 mm	95010
95006	12x150	45 mm	95010

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95007	14x150	28 mm	95010
95008	14x150	33 mm	95010
95009	14x150	45 mm	95010



SISTEMAS ANTIRROBO

TORNILLOS ANTIRROBO CÓNICOS NEGROS

Kit de 6 piezas: 2 llaves 17/19 + 4 tornillos
Aplicación línea Mini de BMW desde 2006

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95011	14x125	28 mm	95010



TORNILLOS ANTIRROBO ESFÉRICOS CROMADOS

Kit de 6 piezas: 2 llaves 17/19 + 4 tornillos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95012	12x150	28 mm	95010
95013	12x150	45 mm	95010



CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95014	14x150	28 mm	95010
95015	14x150	45 mm	95010



TORNILLOS ANTIRROBO LLANTA ALUMINIO CROMADOS

Kit de 6 piezas: 2 llaves 17/19 + 4 tornillos
Aplicación línea Citroën Peugeot llanta de aluminio

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95016	12x125	26 mm	95010
95017	12x125	30 mm	95010
95018	12x125	47 mm	95010



TORNILLOS ANTIRROBO LLANTA ALUMINIO C/ GUÍA 17,50 mm CROMADOS

Kit de 6 piezas: 2 llaves 17/19 + 4 tornillos
Aplicación línea Citroën Peugeot llanta de aluminio

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	CÓDIGO DE LLAVE
95019	12x125	25 mm	95010
95020	12x125	40 mm	95010
95021	12x125	60 mm	95010



LLAVE ADAPTADORA PARA TORNILLOS DE SEGURIDAD 17/19 mm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
95010	Llave adaptadora 17/19 mm



TORNILLOS ANTIRROBO LLANTA ALUMINIO ORIFICIO REDUCIDO CROMADOS

Kit de 6 piezas: 2 llaves 19/21 9 puntas + 4 tornillos interior 9 puntas
Aplicación línea Asiático o Japonesa

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	REDONDO
95022	12x125	28 mm	20 mm
95023	12x125	45 mm	20 mm
95024	12x150	28 mm	20 mm
95025	12x150	45 mm	20 mm
95026	14x150	28 mm	20 mm
95027	14x150	45 mm	20 mm
96012	Llave adaptadora 19/21 mm a 9 puntas de seguridad		



KIT ANTIRROBO UNIVERSAL (ESPÁRAGO + TUERCA ABIERTA CÓNICA)

Kit de 12 piezas: 2 llaves 19/21 + 5 tuercas abiertas + 5 espárragos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO DE ROSCA (L)	REDONDO
95028	12x125	45 mm	20 mm
95029	12x125	60 mm	35 mm
95030	12x125	80 mm	55 mm
95031	12x150	45 mm	20 mm
95032	12x150	60 mm	35 mm



SISTEMAS ANTIRROBO

KIT ANTIRROBO UNIVERSAL (ESPÁRRAGO + TUERCA ABIERTA CÓNICA)

Kit de 12 piezas: 2 llaves 19/21 + 5 tuercas abiertas + 5 espárragos

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO TOTAL (L)	LARGO ÚTIL (U)
95033	12x150	80 mm	55 mm
95034	14x150	45 mm	20 mm
95035	14x150	60 mm	35 mm
95036	14x150	80 mm	55 mm



TUERCAS ANTIRROBO ABIERTAS CÓNICAS CROMADAS

Kit de 7 piezas: 2 llaves 19/21 + 5 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)
96001	12x125	22 mm
96002	12x150	22 mm
96003	14x150	22 mm
96016	Llave adaptadora 19/21 mm	



TUERCAS ANTIRROBO ABIERTAS ESFÉRICAS CROMADAS

Kit de 7 piezas: 2 llaves 19/21 + 5 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)
96004	12x150	22 mm
96005	14x150	22 mm
96016	Llave adaptadora 19/21 mm	



TUERCAS ANTIRROBO CIEGAS CÓNICAS CROMADAS

Kit de 7 piezas: 2 llaves 19/21 + 5 tuercas

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)
96006	12x125	32 mm
96007	12x150	32 mm
96008	14x150	32 mm
96009	½ 20 hilos	32 mm
96016	Llave adaptadora 19/21 mm	



TUERCAS ANTIRROBO TUBULAR P/ORIFICIO REDUCIDO CROMADAS

Kit de 6 piezas: 2 llaves 19/21 9 puntas + 4 tuercas 20 mm exterior

Aplicación línea Asiático Japonesa

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	LARGO TOTAL (L)	LARGO ÚTIL (U)
96010	12x125	32 mm	20 mm
96011	12x150	32 mm	20 mm
96012	Llave adaptadora 19/21 mm a 9 puntas de seguridad		



TUERCAS ANTIRROBO C/CUELLO P/4X4 CROMADAS

Kit de 7 piezas: 2 llaves 19/21 + 5 tuercas

Aplicación vehículos todo terreno

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)	MEDIDA DEL CUELLO
96013	12x125	31 mm	17 mm x17 mm
96014	12x150	31 mm	17 mm x 17 mm
96016	Llave adaptadora 19/21 mm a 9 puntas de seguridad		



TUERCAS ANTIRROBO C/VALONA 28 mm CROMADAS

Kit de 7 piezas. 2 llaves 19/21 + 5 tuercas

Aplicación Ford Focus

CÓDIGO	PASO DE ROSCA	ALTURA DE TUERCA (L)
96015	12x150	34 mm
96016	Llave adaptadora 19/21 mm	



LLAVE ADAPTADORA PARA TORNILLOS DE SEGURIDAD 19/21 mm

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
96016	Llave adaptadora de seguridad a hexágono 17/19 mm



CRUCE DE APLICACIÓN DE TORNILLOS Y TUERCAS CON OEM

REF. NEUMAR	INTERCAMBIABLE CON:	TIPO
ALFA ROMEO		
92001	11294235	Tornillo
92001	13230425	Tornillo
AUDI		
92028	321601139	Tornillo
92028	321601139C	Tornillo
92032	431601139A	Tornillo
92032	443601139C	Tornillo
92054	7L0601139A	Tornillo
92032	8D0601139D	Tornillo
92057	8R0601295	Tornillo
92032	WHT002438	Tornillo
92054	WHT002529	Tornillo
BMW		
92050	36130141574	Tornillo
92050	36131122158	Tornillo
92067	36136756298	Tornillo
92007	36136781150	Tornillo
92050	36136781150	Tornillo
92051	36136781151	Tornillo
FIAT		
92001	1559373	Tornillo
92060	13228225	Tornillo
92001	13230425	Tornillo
92006	51732885	Tornillo
92060	60811414	Tornillo
92059	1345713080	Tornillo
92058	1345714080	Tornillo
92056	1351202080	Tornillo
92055	1351203080	Tornillo
92056	1363349080	Tornillo
92013	1493974080	Tornillo
92001	1608734480	Tornillo
FORD		
93012	1007487	Tuerca
92052	1126877	Tornillo
93005	1366029	Tuerca
93005	1454051	Tuerca
93005	1462130	Tuerca
93012	1470843	Tuerca
97072	1473166	Tor. estriado
93020	1576434	Tuerca
93029	1676176	Tuerca
93005	4367098	Tuerca
93005	4386256	Tuerca
93005	4451436	Tuerca
93005	5114407	Tuerca
97072	6789185	Tor. estriado
93005	2T14-1012-AD	Tuerca
93020	7C11-1K024-AB	Tuerca
97072	W700678S301	Tor. estriado

REF. NEUMAR	INTERCAMBIABLE CON:	TIPO
HONDA		
93024	90304-SA5-013	Tuerca
LAND ROVER		
93029	LR-001381	Tuerca
LEXUS		
93030	90942-01058	Tuerca
MAZDA		
93025	B002-37-160B	Tuerca
MERCEDES BENZ		
92062	A0009902407	Tornillo
92068	A0009905307	Tornillo
92062	AG014010270	Tornillo
92050	4159900107	Tornillo
92050	4159900307	Tornillo
MINI		
92050	36130141574	Tornillo
92050	36131116717	Tornillo
92050	36131126014	Tornillo
92007	36136781150	Tornillo
92051	36136781151	Tornillo
MITSUBISHI		
97082	MB911495	Tor. estriado
NISSAN		
93028	36181-4A0A2	Tuerca
97052	40222-0B005	Tor. estriado
97052	40222-7B000	Tor. estriado
93026	40224-G9551	Tuerca
93023	40224-V5510	Tuerca
92024	40254-00QAB	Tornillo
97051	43222-41B00	Tor. estriado
97052	43222-70T00	Tor. estriado
OPEL		
93028	4705171	Tuerca
93007	1008010	Tuerca
92006	1008504	Tornillo
93007	9598799	Tuerca
PORSCHE		
92054	WHT004676	Tornillo
PSA		
92064	5405.65	Tornillo
92065	5405.67	Tornillo
92013	5405.68	Tornillo
92001	5405.72	Tornillo
92059	5405.75	Tornillo
92058	5405.76	Tornillo
92056	5405.78	Tornillo
92055	5405.79	Tornillo
92061	5405.80	Tornillo
93027	5405.82	Tuerca
92001	5405.83	Tornillo
92061	5405.85	Tornillo
92056	5405.88	Tornillo
92064	9605.87	Tornillo
97082	3714.28	Tor. estriado

REF. NEUMAR	INTERCAMBIABLE CON:	TIPO
RENAULT		
92024	7700668275	Tornillo
92024	8200030701	Tornillo
92007	8200610460	Tornillo
SEAT		
92063	441390	Tornillo
92028	321601139	Tornillo
92028	321601139C	Tornillo
92032	431601139A	Tornillo
92066	701601139B	Tornillo
92052	7M3601139	Tornillo
92052	7M3601139B	Tornillo
92032	8D0601139D	Tornillo
92032	WHT002438	Tornillo
92063	FU-14910000	Tornillo
SKODA		
92032	431601139A	Tornillo
92032	443601139C	Tornillo
92032	8D0601139D	Tornillo
92032	WHT002438	Tornillo
SMART		
97082	4543300120	Tor. estriado
SUZUKI		
93028	09140-1213	Tuerca
92006	43423-86G00	Tornillo
TOYOTA		
93027	90942-01033	Tuerca
92061	90942-W2002	Tornillo
92061	90942-W2003	Tornillo
VOLKSWAGEN		
92066	7201016	Tornillo
92028	321601139	Tornillo
92028	321601139C	Tornillo
92032	431601139A	Tornillo
92032	443601139C	Tornillo
92054	7L0601139A	Tornillo
92052	7M3601139B	Tornillo
92054	WHT002529	Tornillo
VOLVO		
92053	31362432	Tornillo

TABLA DE APLICACIONES PARA TORNILLERÍA ANTIRROBO

MODELOS	LLANTA DE HIERRO ORIGINAL	LLANTA DE ALUMINIO ORIGINAL
ALFA ROMEO		
33 - 147 -156 - 166 - GT - GT Coupe	95037	95037
145 - 156	95037	95038
155 -164	95038	95038
159 - BRERA	95007	95007
CROSSWAGON - MITO - GIULIETA	95037	95037
GTV - SPIDER	-	95038
AUDI		
80 - 90 - 100 -200 - Quattro - Coupé	95014	95014
A1 - A2 - A3 - A4 - A5 - A6 - A7 - A8 - A4 all road - A6 all road - TT Coupé - S3 - S4 - S5 - S6 - S8 - TT Spider - R8 - RS3 - RS4 - RS6	95014	95014
BMW		
Series 1 y 3 antes de 08-2011 - Serie 7 antes 2002	95004	95004
Series 5 - 6 - 8 - M3 - M5 - Z1 - Z3 - Z4 - Z8 - X1	95004	95004
Serie 7 y X3 posterior a 2003 - X5 antes de 04-2003	95007	95007
X5 entre 05-2003 y 02-2007	95008	95008
CHEVROLET - DAEWOO		
AVEO - CAPTIVA - EPICA - KALOS - LEGANZA	96007	96007
LACETTI	96002	-
MALIBÚ	96008	96008
MATIZ	96006	-
NEXIA - ESPERO - LANOS y NUBIERA hasta 2005	95004	95004
NUBIRA desde 2005 - CRUZE - ORLANDO - SPARK - TACUMA	96007	96007
CHRYSLER		
300C	96008	96008
300M - PT Cruiser - VOYAGER - GRAND VOYAGER (Rosca métrica) - SEBRING	96007	96007
VOYAGER - GRAND VOYAGER (Rosca en pulgadas)	96009	96009
CROSSFIRE	-	95013
NEON	96002	96007
STRATUS	-	96007

Es muy importante comprobar el paso de la rosca antes de efectuar el apriete definitivo. Tener en cuenta que, en vehículos americanos, la diferencia de la rosca de 1/2 pulgadas y la métrica 12,125, se aprecia luego de enroscar 2 o 3 filetes.

TABLA DE APLICACIONES PARA TORNILLERÍA ANTIRROBO

MODELOS	LLANTA DE HIERRO ORIGINAL	LLANTA DE ALUMINIO ORIGINAL
CITROËN		
AX - ZX - C15	95037	95037
C1	95033	-
C5 antes de 2002	95019	95019
C8	95007	95008
CX - BX - XM - SAXO - XANTIA anterior al 2000	95037	95017
EVASION - JUMPY - JUMPER	95007	95007
NEMO	95037	-
C2 - C3 - C4 - C4 Picasso - C6 - C3 Multispazio - DS3 - DS4 - DS5 - C4 Aircross - BERLINGO - SAXO todos los modelos posteriores a 2003	95037	95019
BERLINGO - SAXO - XANTIA - XM - XSARA - XSARA PICASSO de 2001 a 2002	95037	95019
XSARA anterior al 2000	95037	95016
DACIA		
DOKKER - DUSTER - LODGY - LOGAN - LOGAN SW - SANDERO	95003	95003
DAIHATSU		
APPLAUSE - DOMINO - FERROZA - ROCKY - TERIOS - CHARADE modelo anterior a 2002	96007	96007
CHARADE modelo posterior a 2002	96002	96002
DODGE		
AVENGER - CALIBER	-	96007
JOURNEY	96007	96007
NITRO - VIPER	-	96009
FIAT		
500 - 500 L	95037	95037
BRAVA - BRAVO - DOBLÓ - IDEA - MAREA - MULTIPLA - STILO - STILO SW modelos posteriores a 2001	95037	95037
FIORINO, LINEA, PANDA, QUBO modelos posteriores a 2003	95037	95037
FREEMONT	96007	96007
GRANDE PUNTO - PUNTO EVO - PUNTO 2012 - CROMA - SEDICI modelos a partir del 11-2005	95003	95003
DUCATO llanta de 15" modelo anterior a 2006	95008	95008
DUCATO llanta de 15" modelo 2006 o posterior	95007	95007
ULYSSE - SCUDO modelo anterior a 2007	95007	95007
SCUDO modelo 2007 o posterior	95037	95037

Es muy importante comprobar el paso de la rosca antes de efectuar el apriete definitivo. Tener en cuenta que, en vehículos americanos, la diferencia de la rosca de 1/2 pulgadas y la métrica 12,125, se aprecia luego de enroscar 2 o 3 filetes.

TABLA DE APLICACIONES PARA TORNILLERÍA ANTIRROBO

MODELOS	LLANTA DE HIERRO ORIGINAL	LLANTA DE ALUMINIO ORIGINAL
FIAT		
SEICENTO - STRADA	95037	95037
SEICENTO ABARTH	-	95006
CINQUECENTO anterior a 08-2007	95037	95038
FORD		
FIESTA - FUSION - ESCORT - ORION - PUMA - MONDEO - PROBE - SIERRA - COUGAR - KUGA	96007	96007
FOCUS	96015	96015
GALAXY hasta 08-2006	95015	95015
GALAXY desde 09-2006	96008	96008
KA hasta 12-2008	96007	96007
KA desde 01-2009	95037	95037
HYUNDAI		
ACCENT - COUPÉ modelos anteriores a 2001	96007	96007
ATOS	96002	96002
ACCENT - COUPÉ modelos 2001 y posteriores	96002	96002
GALLOPER	96007	-
H1	96008	-
i10 desde 04-2008 - i30 desde 09-2007 / ix35 - ix55	96007	96007
i20 - ix20 desde 02-2009 - i40 desde 07-2011	96007	96007
SANTA FE - MATRIX - SONATA - ELANTRA	96007	96007
JEEP		
CHEROKEE - WRANGLER - COMMANDER / GRAND CHEROKEE anterior a 12-2010	96009	96009
COMPASS posterior a 03-2007 / PATRIOT posterior a 11-2007	96007	96007
GRAN CHEROKEE posterior a 01-2011	96008	96008
RENEGADE	96006	96006
KIA		
CARENS DESDE 2001 / CEE'D desde 03-2007 / CARNIVAL - CERATO - PICANTO - MAGNETIS desde 08-2006 - PRO-CEE'D - RIO desde 2006 - SORENTO desde 2002 - SPORTAGE - SOUL	96007	96007
MAGNETIS hasta 07/2006 - SHUMA II desde 2001	96002	96002
PRIDE	95003	95003
RIO 2005 y anteriores	95012	-

Es muy importante comprobar el paso de la rosca antes de efectuar el apriete definitivo. Tener en cuenta que, en vehículos americanos, la diferencia de la rosca de 1/2 pulgadas y la métrica 12,125, se aprecia luego de enroscar 2 o 3 filetes.

TABLA DE APLICACIONES PARA TORNILLERÍA ANTIRROBO

MODELOS	LLANTA DE HIERRO ORIGINAL	LLANTA DE ALUMINIO ORIGINAL
LANCIA		
DEDRA	95037	95038
DELTA posterior a 2008 - Y posterior a 2001 - YPSILON, MUSA, LINEA posterior a 2003 - LYBRA - THESIS	95037	95037
FLAVIA modelos posteriores a 2012 - VOYAGER modelos posteriores a 11-2011	96007	96007
THEMA posterior a 11-2011	96008	96008
PHEDRA - Z	95007	95007
LAND ROVER		
FREELANDER desde 2007 hasta 09-2010 / RANGE ROVER EVOQUE desde 10-2011	96008	96008
FREELANDER 2 desde 10-2010	-	96008
MAZDA		
323 - 626 -929 - RX7 - CX-5 desde 09/2011 - MX3 - MX5 - MX6 - RX8 - MAZDA 2, 3, 5 Y 6 - CX7	96007	96007
MERCEDES BENZ		
CITAN desde 2013	95003	95003
CLASSE A y CLASSE B desde 06/2005 - CLASSE C desde 04/2007 - CLC desde 05/2008 - SLK posterior a 2005 - VITO posterior a 02/2004	95014	95014
CLASSE A anterior a 2004 - CLASSE E desde 2005 - CLASSE E anterior a 2004 bastidor 211 - CLASSE M - CLASSE R - CLS desde 11/2004 SL desde 05/2006 - SL anterior 04/2006 bastidor 230	-	95014
CLASSE CL - CLASSE G a partir de 01/2005 / CLASSE S a partir de 2001 / CLK - GL a partir 06/2006 - GLK a partir 04/2009 - SE140 llanta de 15 agujeros - SLR	-	95015
MG		
ZR - ZS - ZT - TF - MGF	96002	96002
MINI		
DE BMW del 2002 hasta 2006	95004	95005
DE BMW a partir de 2006	95011	95011
MITSUBISHI		
ASX - AUTLANDER desde 10/2010	96007	-
COLT hasta 01/2009 - LANCER - MONTERO hasta 1991 - CARISMA - SPACE WAGON	96007	96007
COLT a partir de 02/2009 - SPACE STAR	96002	96002

Es muy importante comprobar el paso de la rosca antes de efectuar el apriete definitivo. Tener en cuenta que, en vehículos americanos, la diferencia de la rosca de 1/2 pulgadas y la métrica 12,125, se aprecia luego de enroscar 2 o 3 filetes.

TABLA DE APLICACIONES PARA TORNILLERÍA ANTIRROBO

MODELOS	LLANTA DE HIERRO ORIGINAL	LLANTA DE ALUMINIO ORIGINAL
NISSAN		
ALMERA MULTISPAZIO	96001	96006
ALMERA - CUBE - CHERRY - ELETTRICA EV - JUKE - NV200 - TIIDA - PIXO - PULSAR - MAXIMA - MICRA antes de 12/2003 y posterior a 11/2010 - MURANO - NAVARA - PATHFINDER - PATROL - PRIMERA - QASHQUAI - SERENA - SUNNY - TERRANO - X-TRAIL - 100NX - 200SX - 280ZX - 300ZX - 370Z	96006	96006
MICRA desde 01/2004 hasta 10/2010 - NOTE desde 2004	95004	95004
OPEL		
AGILA anterior a 09/2003 - INSIGNIA	96001	96001
ADAM - AGILA desde 10/2003 - ASTRA desde 1989 hasta 11/2009 - ZAFIRA desde 1985 hasta 12/2011	95003	95003
CALIBRA - COMBO - CORSA - GT - MERIVA - OMEGA - SIGNUM - TIGRA - TIGRA TWIN TOP - VECTRA	95003	95003
ANTARA desde 06/2006 - ASTRA desde 12/2009 - MOKKA desde 2012 - ZAFIRA TOURIER desde 01/2012	96007	96007
FRONTERA - MONTERREY	-	96007
VIVARO	95007	-
PEUGEOT		
106, 205, 206 excepto GTI - 306 excepto XSI, J2000 - 309 excepto GT - 405 excepto T16 - 406 excepto 1.6 GTI. Todos estos modelos hasta el año 2000 305 desde 1986 - 605 desde 1995	95037	95016
106 - 206 - 306 - 307 - 406 - 607 - PARTNER. Todos estos modelos entre 2001 y 2002	95037	95019
106 - 206 - 207 - 208 - 307 - 308 - 406 - 407 - 407 SW - 508 - 607 - 1007 - 3008 - 5008 - BIPPER - EXPERT TEPEE - PARTNER. Todos estos modelos desde 2003	95037	95019
106, 205 y 206 GTI - 309 GT - 406 1.6 GTI. Todos estos modelos hasta el año 2000	-	95016
107	95003	-
607 hasta el año 2000	-	95019
806 - 807 - BOXER llanta de 15"	95007	95007
RCZ	95019	95019
RENAULT		
CAPTURE DESDE 04/2013 - CLIO excepto RS desde 2006 - FLUENCE desde 06/2009 - KANGOO y GRAND KANGOO desde 2006 - LAGUNA II llanta 5 agujeros - MEGANE excepto RS desde 2006 - MODUS desde 2006 - SCENIC 3ª serie desde 2009 - TWINGO desde 2007 - TWIZY desde 2012 - WIND desde 09/2010. Todos los modelos RENAULT con llanta de 4 agujeros	95004	95004
CLIO RS desde 2006 - ESPACE 4ª serie desde 2002 - LAGUNA desde 2007 - LATITUDE desde 2008 - MASTER - MEGANE RS desde 2006 - TRAFIC. Todos los modelos RENAULT con llanta de 5 agujeros	95007	95007
KOLEOS desde 05/2008	-	96006

Es muy importante comprobar el paso de la rosca antes de efectuar el apriete definitivo. Tener en cuenta que, en vehículos americanos, la diferencia de la rosca de 1/2 pulgadas y la métrica 12,125, se aprecia luego de enroscar 2 o 3 filetes.

TABLA DE APLICACIONES PARA TORNILLERÍA ANTIRROBO

MODELOS	LLANTA DE HIERRO ORIGINAL	LLANTA DE ALUMINIO ORIGINAL
SAAB		
9-3 / 9-5 anterior 2010 / 900 desde 1993	95003	95003
900 de 1988 a 1993 / 9000	95007	95007
SEAT		
ALHAMBRA	95015	95015
Todos los modelos con llanta de 4 agujeros	95012	95012
Todos los modelos con llanta de 5 agujeros	95014	95014
SKODA		
Todos los modelos con llanta de 4 agujeros	95012	95012
Todos los modelos con llanta de 5 agujeros	95014	95014
SMART		
FORTWO	95012	95012
FORFOUR desde 04/2004	-	96007
SSANGYONG		
ACTYON desde 01/2007 - REXTON PREMIUN desde 2003 - KYRON	96003	96003
KORANDO del 2002 al 2009	96007	96007
KORANDO desde 2010 - MUSSO - REXTON PLUS desde 2003	95012	95012
REXTON II desde 07/2006	-	96003
RODIUS	95014	95014
SUBARU		
IMPRESA - JUSTY - LEGACY - LEONE - FORESTER - XT - OUTBACK - WRX - XV - VIVIO	96006	96006
SUZUKI		
ALTO hasta 02/2009 - CARRY - GRAN VITARA - JIMMY - LIANA - L J 80 - SAMURAI - SJ 410 - SJ 413 - SWIFT hasta 04/2005 - SWIFT 4x4 - VITARA	96006	96006
ALTO desde 03/2009 - INGNIS hasta 2002 - WAGON R+	96001	96001
BALENO	96001	96006
IGNIS desde 2003 - S-CROSS - SPLASH - SX4 desde 05/2005 - SWIFT desde 05/2005	95003	95003

Es muy importante comprobar el paso de la rosca antes de efectuar el apriete definitivo. Tener en cuenta que, en vehículos americanos, la diferencia de la rosca de 1/2 pulgadas y la métrica 12,125, se aprecia luego de enroscar 2 o 3 filetes.

TABLA DE APLICACIONES PARA TORNILLERÍA ANTIRROBO

MODELOS	LLANTA DE HIERRO ORIGINAL	LLANTA DE ALUMINIO ORIGINAL
TOYOTA		
AURIS - AVENSIS - CARINA - CARINA E GTI - CARINA II - CELICA - COROLLA - COROLLA VERSO - IQ - PREVIA - PRIUS - RAV 4 - URBAN CRUISE - YARIS	96007	-
AYGO desde 2005	95003	-
CAMRY - CARINA E excepto GTI - LAND CRUISER tipo J8 desde 1982 hasta 1989 - PASEO y PICNIC desde 1996 - STARLET desde 1997 a 1999 - URBAN CRUISER - VERSO excepto VERSO S	96007	96007
VOLKSWAGEN		
Todos los modelos con llanta de 4 agujeros	95012	95012
Todos los modelos con llanta de 5 agujeros	95014	95014
TOURAN hasta 2006	95015	95015
TOURAN desde 2007	95014	95014
VOLVO		
120 - 140 - 160 - P 1800 - 240 - 244 - 245 - 260 - 265	96009	96009
340 - 343 - 345 - 360	96006	96006
440 - 445 - 460 - 480 ES	95037	95037
740 - 760 - 780 - 940 - 960 - S90 - V90 - C30 desde 11/2006 - C70 desde 02/2006 - V40 CROSS COUNTRY desde 11/2012 - V50 - S40 - V40	96007	96007
S70 y V70 posteriores a 2003 - S80 - V80 - V60 y S80 desde 09/2010 - XC60 desde 11/2008	95007	95007
XC70 - XC90	95007	95007
ZASTAVA		
YUGO 45 - 55 - 311 - 511 - GV - GVL - GVX	95038	95038

Es muy importante comprobar el paso de la rosca antes de efectuar el apriete definitivo. Tener en cuenta que, en vehículos americanos, la diferencia de la rosca de 1/2 pulgadas y la métrica 12,125, se aprecia luego de enroscar 2 o 3 filetes.

Blank lined area for notes, consisting of 18 horizontal blue lines.