

AMK









**ÁRBOL DE LEVAS
CAMSHAFT
ARBRE À CAMES
NOCKENWELLEN**







2013







ÁRBOL DE LEVAS
CAMSHAFT
ARBRE À CAMES
NOCKENWELLEN









INDICE - INDEX

CODE						
613 203	AUDI	373	VOLKSWAGEN	399		
641 812	FORD	379				
641 865	NISSAN	387				
641 871	CITROËN	376	PEUGEOT	390	SUZUKI	398
641 881	TOYOTA	399				
647 001	MERCEDES	385	SSANG YONG	397		
647 002	MERCEDES	385	SSANG YONG	397		
647 003	MERCEDES	385				
647 004	MERCEDES	386				
647 005	MERCEDES	385				
647 006	MERCEDES	386				
647 007	BMW	375				
647 008	OPEL - VAUXHALL	388				
647 009	OPEL - VAUXHALL	388				
647 010	OPEL - VAUXHALL	388				
647 011	FORD	380				
647 012	AUDI	374	VOLKSWAGEN	401		
647 013	FORD	379				
647 014	FORD	380				
647 015	BMW	375				
647 016	FORD	380				
647 017	FORD	381				
647 019	OPEL - VAUXHALL	388				
647 020	MERCEDES	384				
647 021	MERCEDES	384				
647 022	MERCEDES	384				
647 023	MERCEDES	385				
647 030	AUDI	374	VOLKSWAGEN	401	VOLVO	402
647 050	BMW	375				
647 051	BMW	375				
647 052	BMW	376				
647 053	BMW	375				
647 054	BMW	375				
647 055	BMW	375				
647 056	BMW	376				
647 057	BMW	375				
647 058	CITROËN	377	PEUGEOT	390		
647 059	OPEL - VAUXHALL	388				
647 060	AUDI / LINDE	374 / 384	SEAT / SKODA	395 / 396	VOLKSWAGEN	400
647 061	NISSAN	387				
647 110	MERCEDES	385				
647 111	MERCEDES	385				
647 112	MERCEDES	385				
647 114	MERCEDES	385				
647 115	MERCEDES	385				
647 116	MERCEDES	385				
647 117	AUDI	375	SKODA	397	VOLKSWAGEN	402
647 118	AUDI	375	SKODA	397	VOLKSWAGEN	402
647 119	AUDI	375	SKODA	397	VOLKSWAGEN	402
647 120	AUDI	375	SKODA	397	VOLKSWAGEN	402
647 121	LAND ROVER	383				
647 150	NISSAN	387				
647 151	NISSAN	387				
647 170	OPEL - VAUXHALL	388				

CODE						
647 171	OPEL - VAUXHALL	388				
647 172	OPEL - VAUXHALL	388				
647 173	OPEL - VAUXHALL	389				
647 174	OPEL - VAUXHALL	389				
647 175	OPEL - VAUXHALL	388				
647 176	OPEL - VAUXHALL	388				
647 190	RENAULT	393				
647 191	RENAULT	392				
647 192	RENAULT	392				
647 196	RENAULT	392				
647 197	MITSUBISHI / NISSAN	386 / 387	RENAULT	392	VOLVO	402
647 210	TOYOTA	399				
647 211	TOYOTA	399				
647 213	MAZDA	384				
647 214	MITSUBISHI	387				
647 215	MITSUBISHI	387				
647 216	GM	381	OPEL - VAUXHALL	388		
647 217	CITROËN	377	PEUGEOT	390		
647 218	CITROËN	376	FIAT	378	PEUGEOT	390
647 219	FIAT	378				
647 220	ALFA ROMEO	373	FIAT	378	LANCIA	383
647 221	FIAT	378				
647 222	FORD	380				
647 223	FORD	381				
647 224	ISUZU	382	OPEL - VAUXHALL	389		
647 225	MITSUBISHI	386				
647 226	RENAULT	392				
647 227	OPEL - VAUXHALL	389	SAAB	394		
647 228	AUDI / CHRYSLER	374 / 376	DODGE / JEEP	378 / 382	MITSUBISHI / SEAT	386 / 395
	SKODA	397	VOLKSWAGEN	401		
647 229	AUDI / CHRYSLER	374 / 376	DODGE / JEEP	378 / 382	MITSUBISHI / SEAT	386 / 396
	SKODA	397	VOLKSWAGEN	401		
647 231	FORD / GM	380 / 381	LAND ROVER	383	MERCEDES	385
647 232	OPEL - VAUXHALL	388				
647 233	OPEL - VAUXHALL	388				
647 234	FIAT / LANCIA	378 / 383	OPEL - VAUXHALL	388	SUZUKI	398
647 235	FIAT / LANCIA	378 / 383	OPEL - VAUXHALL	388	SUZUKI	398
647 236	BMW	375				
647 237	BMW	375				
647 238	BMW	375				
647 239	BMW	375				
647 240	AUDI / CHRYSLER	374 / 376	DODGE / JEEP	378 / 382	MITSUBISHI / SEAT	386 / 395
	SKODA	397	VOLKSWAGEN	401		
647 245	FORD	379				
647 246	HYUNDAI	381				
647 247	HYUNDAI	381				
647 249	FORD	380	MAZDA	384		
647 251	ALFA ROMEO	373				
647 252	CITROËN	376	PEUGEOT	389		
647 253	CITROËN	376	PEUGEOT	389		
647 254	CITROËN	376	PEUGEOT	389		
647 255	FORD	380				
647 256	FORD	380				
647 257	FORD	380				
647 259	MERCEDES	385				
647 263	NISSAN	387				
647 264	NISSAN	387				

CODE						
652 871	CITROËN / FIAT TALBOT	376 / 378 398	HYUNDAI / PEUGEOT	381 / 389	ROVER / SUZUKI	394 / 398
652 873	CITROËN / FIAT TALBOT / TOYOTA	376 / 378 398 / 399	HYUNDAI / PEUGEOT VOLVO	381 / 390 402	ROVER / SUZUKI	394 / 398
652 881	CITROËN	376	PEUGEOT	389	ROVER	394
653 851	AUDI	374	VOLKSWAGEN	401		
653 852	PEGASO	389	VOLKSWAGEN	401		
653 853	PEGASO	389	VOLKSWAGEN	401	VOLVO	402
653 863	AUDI / SEAT	373 / 394	VOLKSWAGEN	400		
653 867	VOLKSWAGEN	399				
653 874	RENAULT	391				
655 882	AUDI / LINDE	374 / 384	SEAT / SKODA	395 / 396	VOLKSWAGEN	400
661 871	AUDI	373	VOLKSWAGEN	399		
661 891	RENAULT	391				
661 892	RENAULT	391				
661 893	MITSUBISHI	386	RENAULT	391		
661 894	RENAULT	391	VOLVO	402		
662 831	CITROËN / MARUTI	376 / 384	NISSAN / PEUGEOT	387 / 389	ROVER	394
662 851	MITSUBISHI	386	RENAULT	391	VOLVO	402
662 852	MITSUBISHI	386	RENAULT	391	VOLVO	402
662 853	RENAULT	391				
662 854	MITSUBISHI	386	RENAULT	392	VOLVO	402
662 861	AUDI / FORD	374 / 379	SEAT	395	VOLKSWAGEN	400
662 863	AUDI / FORD	373 / 379	SEAT / SKODA	395 / 396	VOLKSWAGEN	400
662 872	FORD / GALLOPER	380 / 381	HYUNDAI / KIA	382 / 382	MITSUBISHI	386
663 821	ISUZU / MAZDA	382 / 384	OPEL - VAUXHALL	388		
663 841	CITROËN	377	PEUGEOT	390		
663 862	CITROËN	377	LANCIA	383	PEUGEOT	390
664 841	GALLOPER / HYUNDAI	381 / 382	KIA	382	MITSUBISHI	386
664 861	TOYOTA	399				
664 862	TOYOTA	399				
664 881	OPEL - VAUXHALL	388	RENAULT	392	SUZUKI	398
665 811	ASIA MOTORS / FORD	373 / 379	KIA / MAZDA	382 / 384	SUZUKI	398
665 819	MAZDA	384	SUZUKI	398		
665 832	MITSUBISHI	387				
665 833	MITSUBISHI	387				
665 841	HYUNDAI	381	MITSUBISHI	386		
665 842	HYUNDAI	382				
665 861	FIAT / IVECO	379 / 382	OPEL - VAUXHALL	389	RENAULT	393
666 811	KIA	382	MAZDA	384	SUZUKI	398
666 832	MITSUBISHI / NISSAN	386 / 387	OPEL - VAUXHALL	388	RENAULT / VOLVO	392 / 402
666 833	MITSUBISHI / NISSAN	386 / 387	RENAULT	392		
666 861	AUDI / FORD	374 / 379	SEAT / SKODA	395 / 396	VOLKSWAGEN	401
666 863	AUDI	374	SEAT	395	SKODA	397
	VOLKSWAGEN	400				
666 864	AUDI	374	SEAT	395	SKODA	397
	VOLKSWAGEN	400				
666 865	VOLKSWAGEN	400				
666 881	CITROËN	377	FIAT / FORD	379 / 380	GM / LANCIA	381 / 383
	PEUGEOT	390	SUZUKI	398		
666 891	DACIA	378	NISSAN	387	RENAULT	391

CODE						
668 831	AUDI / SEAT	373 / 394	SKODA	396	VOLKSWAGEN	399
668 832	AUDI / SEAT	373 / 394	SKODA	396	VOLKSWAGEN	399
668 833	AUDI / SEAT	373 / 394	SKODA	396	VOLKSWAGEN	400
668 881	VOLKSWAGEN	401				
668 882	VOLKSWAGEN	401				
668 891	CITROËN / FORD SUZUKI	377 / 380 398	LANCIA	383	PEUGEOT	390
668 892	CITROËN / FORD SUZUKI	377 / 380 398	LANCIA	383	PEUGEOT	390
669 811	CITROËN / FIAT SUZUKI	377 / 379 398	FORD / LANCIA	380 / 383	PEUGEOT	390
669 812	CITROËN / FIAT SUZUKI	377 / 379 398	FORD / LANCIA	380 / 383	PEUGEOT	390
669 824	NISSAN	387	OPEL - VAUXHALL	389	RENAULT	393
669 825	NISSAN	387	OPEL - VAUXHALL	389	RENAULT	393
669 851	FORD	379				



ALFA ROMEO

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
147 156		647 251	4677 2393	1.9 JTD	182B9.000 371.01 937A2.000		4	
145 147 156		647 220	4645 5736 6081 3911	1.9 JTD	AR323.02 AR371.01 937A2.000 182B9.000	97-01	4	

ASIA MOTORS

Rocsta D	665 811		2.2 D	R2		4	
----------	---------	--	-------	----	--	---	--

AUDI

80 D/TD 90 D/TD INDUSTRIAL	613 203	068109101B	1.6 D/TD	CR CY JK	068:5 068:A	76-85	4	Mecánico Longitud total 416 mm
80 D/TD 90 D/TD INDUSTRIAL	661 871	068109101L	1.6 D/TD	JP JR JK CY RA SB ME	MF 068:5 068:6 068:A 068:C 068:D	89-91	4	Hidráulico Longitud total 416 mm
A4 A6 CABRIO S4 Avant Quattro Industrial	662 863	028109101E	1.7 SDI 1.9 SDI	1Z AFN AFF AHU AVG	ALE AHV AHH AEY AFD	95 →	4	Longitud total 411.5 mm
A3 20 V A4 20 V Cabrio 20 V TT Coupe 20 V Variant 20 V S3 20 V A3, A4, A6 Quattro	668 831	058109021M	1.8	AUM AUQ AWT AWM AWU AWV BKF	BNU AWP	99-06	4	Adm./ Inlet
A3 20 V A4 20 V Cabrio 20 V TT Coupe 20 V Variant 20 V S3 20 V A3, A4, A6 Quattro	668 832	058109022B	1.8	AUM AGU AUQ AWC AWT AWM AWU	AWV BKF BNU AWP	99-06	4	Esc. / Exhaust
A3 20 V A4 20 V Cabrio 20 V TT Coupe 20 V Variant 20 V S3 20 V A3, A4, A6 Quattro	668 833	058109021B	1.8	AGU AWC		99-06	4	Adm./ Inlet
80 D/TD 90 D/TD INDUSTRIAL	653 863	028109101G	1.9 D/TD	1Y AAZ 028:B		91	4	Hidráulico Longitud total 416 mm






A U D I

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
A3 S3 INDUSTRIAL		655 882	038109101E	1.9 TDI	AYQ ASY AGP ARD AQM BEQ	96/99	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038E
A3 TDI A4 TDI S3		647 060	038109101K	1.9 TDI	ASV AVM AGR BEU AHF BJC ALH	97-01	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038K
A4 TDI A4 TDI Avant A4 TDI Avant Auto. 80 / 90 AVANT Cabriolet / Industrial		662 861	028109101F	1.9 TDI	1Z AFN AFF AFD	95 →	4	Hidráulico Longitud total 416 mm
A3 S4 A4 A6 S3		666 861	038109101R	1.9 TDI	AJM / ASZ / ATD / ATJ AVB / AVF / AXR / AWX AXB / AXC / ARL / AVQ ANU / AUJ / BKC / BRR BRS / BJB / BLT / BPX BRU / BTB / BXF / BXE CBKA / CBHA	2000	4	Longitud total 424 mm
A3 / A3 Quattro A4 / Avant / Quattro A6 / Avant S3 Quattro S4 Avant Quattro		666 863	038109101AH	1.9 TDI 2.0 TDI	BLS / BMM / BSU BMP / BRM / BRT BVH / BVK / BCU BPW F 8E-6-157 479 → BPW F 8E-6-155 523 → CBHA	2000 →	4	
A3 / A3 Quattro A4 / Avant / Quattro A6 / Avant S3 Quattro S4 Avant Quattro		666 864	038109101AF	1.9 TDI 2.0 TDI	BGW / BHW BKE / BRB BPW F 8E-6-157 478 ← BPW F 8E-6-155 527 ←	2000	4	
A3 A4 A6		647 228	03G109101A	2.0 TDI	BKD BFR AZV BLB BUY BRE BMN BVA BVG BRD BVF BUZ BNA BMR	03 →	4	Adm./ Inlet
A3 A4 A6		647 229	03G109102B	2.0 TDI	BKD BNA AZV BFR BUY BLB BMN BRE BVG BVA BVF BRD	03	4	Esc. / Exhaust
A3 A4 A6		647 240	03G109102F	2.0 TDI	BMN BUZ BMR	03 →	4	Esc. / Exhaust
100 D 100 AVANT		653 851	074109101A	2.4 D	3D AAS	89-95	5	Hidráulico Longitud total 546.6 mm Espesor leva 18,5mm
100 D		647 012	074109101B	2.4 D	3D AAS	96	5	Hidráulico Longitud total 546.6 mm Espesor leva 17 mm
A6 A6 Avant 100 S6 Avant A8 Avant		647 030	074109101J	2.5 TDI	1T AAT AEL ABP BBR	98 →	5	Longitud total 546.25 mm





A U D I

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	A4 V6 24 V A6 V6 24 V A8 V6 24 V ALLROAD V6 24 V	647 117	059109021BP/Q	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Adm./inlet cil. 1-3 Longitud total 405 mm
	A4 V6 24 V A6 V6 24 V A8 V6 24 V ALLROAD V6 24 V	647 118	059109021BQ/P	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Adm./inlet cil. 4-6 Longitud total 404 mm
	A4 V6 24 V A6 V6 24 V A8 V6 24 V ALLROAD V6 24 V	647 119	059109022BD/P	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Esc./exhaust cil. 4-6 Longitud total 322 mm
	A4 V6 24 V A6 V6 24 V A8 V6 24 V ALLROAD V6 24 V	647 120	059109022BC/Q	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Esc./exhaust cil. 1-3 Longitud total 322 mm
B M W								
	316 i 318 i 518 i	647 015	11311709580	1.6 1.8	M40	→ 88	4	Longitud total 435 mm
	518 E34 316 -318 E36 316-318 E46 Z3 1.8-1.9	647 057	11311739176	1.6 1.8 1.9	M43			Longitud total 435 mm
	320 i / Cabrio 520 i	647 055	11311716139	2.0	M20	88 →	6	Longitud total 597.5 mm
	320 i 24V 520 i 24V	647 237	11311738370	2.0	M50 (vanos) M50 B	92-94	6	Adm./ Inlet
	320 i 24V 520 i 24V	647 239	11311738373	2.0	M50 (vanos) M50 B	92-94	6	Esc/Exhaust
	320-6 323 i 520 i	647 054	11311265457	2.0 2.3 2.0	M60 M60 M20	77-83 77-82 → 82	6	Longitud total 597.5 mm
	320 i 323 i 325 i 520 i	647 050	11311289228	2.0 2.3 2.5 2.0	M20	82-87 82-85 → 87 82 →	6	Longitud total 597.5 mm
	324 TD 524 TD	647 007	11312240863	2.4 TD	M21 D	83 →	6	Longitud total 597.5 mm
	325 i / Cabrio 325 i Sar	647 051	11311706655	2.5	M20	87 →	6	Longitud total 597.5 mm
	325 i 525 i	647 053	11311716138	2.5	M20	88 →	6	Longitud total 597.5 mm
	325 i / iC 528 i 24V	647 236	11311735895	2.5	M50 (vanos) M50 B	92-94	6	Adm./ Inlet
	325 i / iC	647 238	11311738371	2.5	M50 (vanos) M50 B	92-94	6	Esc/Exhaust



B M W

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APLICACION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	325 TD 525 TD	647 052	5636002 11312244460 11312244466	2.5 TD	M51 D25	90 →	6	Longitud total 584 mm
	528-535 i -528 csi 633 csi - 635 csi 733 i / 735 i /745 i	647 056	11311269497	2.8 3.3/3.5 4.5	M30	→ 80 78 → → 83	6	Longitud total 671.9 mm

C H R Y S L E R

Sebring	647 228	03G109101A	2.0 TDI	ECD	07 →	4	Adm./ Inlet
Sebring	647 229	03G109102B	2.0 TDI	ECD	07 →	4	Esc. / Exhaust
Sebring	647 240	03G109102F	2.0 TDI	ECD	07 →	4	Esc. / Exhaust

C I T R O Ë N

C1 C2	C3 Xsara	647 252	0801.CY	1.4 HDI 8v	DV4		4	
AX D Saxo D	Xara D	662 831	0801K7	1.4 D 1.5 D	TUD3 TUD5	89 →	4	Longitud total 413 mm
C3 C4	C5 Picasso	647 253	0801.AH	1.4 / 1.6 HDI 16v	DV4 DV6		4	Esc. / Exhaust
C3 C4	C5 Picasso	647 254	0801.Z9	1.4 / 1.6 HDI 16v	DV6		4	Adm./ Inlet
BX TD ZX TD		652 881	0801C9	1.7 TD	XUD 7 TE	88	4	Longitud total 504 mm
Visa 17 RD C 15 D BX19 D/RD/TRD ZX D Xantia D		652 871	0801C2	1.7 D 1.9 D	XUD 7 XUD 9 DW 8	83 →	4	Longitud total 504 mm
Visa 17 RD C 15 D BX19 D/RD/TRD ZX D Xantia D Berlingo D		652 873	0801E8	1.7 D 1.9 D/TD	XUD 7 XUD 9 DW 8	89 →	4	Longitud total 491 mm con depresor en culata
Synergie		647 218	0801P5 96240 50580	1.8	XU7 JP XU5 M XU5 JP	96		
Xantia TD Xsara TD		641 871	0801F7	1.9 TD	XUD 9 SD DHY	97	4	Longitud total 491 mm

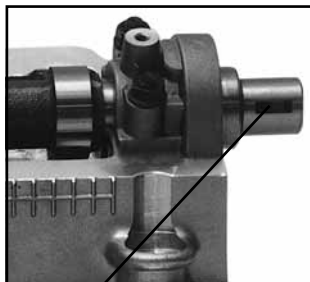


CITROËN

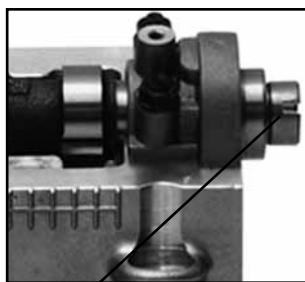
ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Jumper HDI	666 881	0801T5 96248 35820 96248 35828	2.0 HDI	DW10TD (RHV / RHY RHZ / RHX)	98 →		
	C4 16v	668 891	0801AC	2.0 HDI	DW10BTED4 RHR RHK	03 →	4	Adm/Inlet
	C4 16v	668 892	0801AE	2.0 HDI	DW10BTED4 RHR RHK	03 →	4	Esc/Exhaust
	Xantia TD XM TD Evasión TD	663 862	0801F5	2.1 TD	XUD 11 ATE/ BTE	89/97	4	Longitud total 462.5 mm
	Jumper HDI	666 881	0801T5 96248 35820 96248 35828	2.2 HDI	DW12UTED (4HY)			
	C5 16v C8 16v Evasión 16v Jumper 16v	669 811	0801V9	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Adm/Inlet
	C5 16v C8 16v Evasión 16v Jumper 16v	669 812	0801W0	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Esc/Exhaust
	Jumper TDI	647 217	0801T0	2.5 TDI	THX (DJ5TED)	96/02	4	
	Jumper D XM D	663 841	0801L2	2.5 D/ TD	DJ5		4	Longitud total 551.5 mm
	Jumper TD	647 058	0801K9	2.5 TD	DJ5 T	94 →	4	Longitud total 551.5 mm



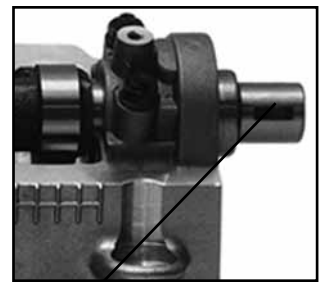
DETALLE ARBOLES DE LEVAS 1.7 & 1.9 · CAMSHAFT DETAILS



AMC 652 881 Longitud: 504
R.O. 0801C9 Length: 504



AMC 652 873 Longitud: 490,5
R.O. 0801E8 Length: 490,5



AMC 652 871 Longitud: 504
R.O. 0801C2 Length: 504



D A C I A

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Logan MCV	666 891	8200089894	1.5 DCI	K9K		4	
D O D G E								
	Caliber	647 228	03G109101A	2.0 TDI	ECD	07 →	4	Adm./ Inlet
	Caliber	647 229	03G109102B	2.0 TDI	ECD	07 →	4	Esc. / Exhaust
	Caliber	647 240	03G109102F	2.0 TDI	ECD	07 →	4	Esc. / Exhaust
F I A T								
	Doblò / Doblò Cargo Idea / Linea / Strada Nuova Panda / 4x4 Palio / Siena Punto / Grande Punto Fiorino	647 234	46823508	1.3 JTD	188A9.000 199A2.000 199A3.000 199A4.000 223A9.000	03 →	4	Adm./ Inlet
	Doblò / Doblò Cargo Idea / Linea / Strada Nuova Panda / 4x4 Palio / Siena Punto / Grande Punto Fiorino	647 235	46823507	1.3 JTD	188A9.000 199A2.000 199A3.000 199A4.000 223A9.000	03 →	4	Esc. / Exhaust
	Ulysse	647 218	0801P1 96240 50580	1.8	XU7J	96/01		
	Scudo D	652 871		1.9 D	XUD 9 A/L	94 →	4	Longitud total 504 mm
	Scudo D / TD Ulysse TD Ducato TD	652 873	0801E8	1.9 D/TD	XUD 9 A/L D 9 B / DW8 D8B / DHX	95 →	4	Longitud total 490.5 mm
	Bravo TD / TDS Brava TD / TDS Marea TD / TDS Marengo TD	647 219	7737614	1.9	182A8.000 182A7.000 230A4.000	93 →	4	
	Bravo JTD Brava JTD Marea JTD Marengo JTD Multipla JTD	647 220	46455736 60813911	1.9	182B4.000 182B9.000 186A6.000	98/02	4	
	Doblo D / JTD Palio D	647 221	46523711	1.9	223A6.000	01 →	4	






FIAT

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Ducato Scudo Ulysse	666 881	0801T5 96248 35820 96248 35828	2.0	DW10TD (RHV/Y)		4	
	Ulysse	669 811	9644216280	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	99 →	4	Adm/Inlet
	Ulysse	669 812	9654973580	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	99 →	4	Esc. / Exhaust
	Ducato	665 861	98427674	2.5 TDI 2.8 TDI	8140.07/27 8140.23/43	89 →	4	Longitud total 502.9 mm

F O R D

	Sierra Capri Granada Transit	647 013	78HM6250AA	1.6	4RB 4RC	→ 80	4	Longitud total 482 mm
	Galaxy	662 863	028109101E	1.7 SDI 1.9 SDI 1.9 TDI	1Z / AFN AVG / AHU	93	4	Longitud total 411,5 mm
	Fiesta	647 245	2S6Q6250AD	1.4 D	F6JA / F6JB	01 →	4	
	Fiesta D Escort D Orion D Courier D Mondeo TD Sierra TD	641 812	016173095	1.8 D/TD	RTC RFS	92 →	4	Longitud total 484 mm
	Focus TDCI C-Max TDCI Fiesta TDCI Tourneo TDCI Tourneo Connect TDCI S-Max TDCI	669 851	1078426	1.8 TDCI	BHBA / BHDB / BHPA BHPB / C8DA / C8DB C8DC / F9DA / F9DB FFDA / FFVA / HCPA HCPB / HCPC / KKDA QYBA / QYWA / R2PA R3PA / RTN / RTP / RTQ	92 / 06	4	
	Galaxy	662 861	028109101F	1.9 TDI	1Z / AFN	95 →	4	Longitud total 416 mm
	Galaxy	666 861	038109101R	1.9 TDI	AJM / ANU ASZ / AUY AXB / AXC BJB / BPX BRR / BRS BTB	95 →	4	Longitud total 416 mm
	Econovan D Courier D Escort D Tempo D	665 811		2.0 D 2.2 D	R2 RF	84/90	4	Longitud total 455.7 mm



F O R D

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Sierra Capri Granada	647 014	78HM6250BA	2.0	NER /NEP N4A	70/85	4	Longitud total 482 mm
	Focus S-Max Galaxy Mondeo	666 881	0801T5	2.0 HDI	DW10	98 →	4	
	Focus Cabriolet Galaxy S-Max C-Max	668 891	1231969	2.0 HDI	Duratorq (C20DD0XX) G6DA G6DC	03 →	4	Adm/Inlet
	Focus Cabriolet Galaxy S-Max C-Max	668 892	1231970	2.0 HDI	Duratorq (C20DD0XX) G6DA G6DC	03 →	4	Esc/Exhaust
	Focus S-Max C-Max	669 811		2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Adm/Inlet
	Focus S-Max C-Max	669 812		2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Esc/Exhaust
	Bronco II TD Ranger 2WD D Ranger 4WD D	662 872	MD 050140	2.3 D/TD	4 D55 T	85/87	4	Longitud total 460 mm Longitud de leva 37 mm sin rodillo
	Transit DI	647 256	1688419 4C1Q6A273AB	2.4	D0FA / D2FA D4FA / F4FA		4	Adm/Inlet
	Transit DI	647 255	1349547 4C1Q6A270AB	2.4	D0FA / D2FA D4FA / F4FA		4	Esc/Exhaust
	Transit T12 / T15	647 257	6518306	2.5			4	
	Transit D Tourneo D	647 011	924F6250AA 6518306	2.5 D	4CA / 4FA / 4FB 4FC / 4FD / 4HB 4HC / 4DA / 4BA	88	4	Longitud total 514 mm
	Tractores, Dexta 2000 Dexta 3000 Major 4000	647 016	C7NN6250E	2.5 2.8 3.2		65 →	3	Longitud total 451 mm
	Ranger	647 231	ERR3547	2.5 TDI		95 →		
	Ranger	647 249		2.5 TD				
	Galaxy V6 4x4	647 222	1004119 95VW6250AA 021109102B	2.8	VV28	95/02		





F O R D

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APLICACION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Galaxy V6 Galaxy V6 4x4	647 223	1004120 95VW6250CA 021109101N	2.8	VV28	95/02		
	Tractores, 5000, 5600, 6600 5000, 5600, 6700, 7000 6600, 7600	647 017	C7NN6250B	3.8 4.1 4.3		65	4	Longitud total 592 mm
G M								
	Combo Corsa B	647 216	636203 90444759	1.2	X12SZ	1993 93-97		
	Tracker 8v	666 881	0801. T5 96248 35820 96248 35828	1.2	RHZ - RHV RHX	00 →		
	S-10 Blazer	647 231	ERR3547	2.5 TDI	21 L	95 →		
G A L L O P E R								
	Exceed	662 872		2.5 TD	D4 BA	88 →	4	Longitud total 460 mm
	Exceed TD	664 841		2.5 TD	D4 BH	98	4	Longitud total 460 mm
H Y U N D A I								
	Accent (LC) Accent (X-3) Accent Sedan (LC) (X-3) Getz (TB)	647 246	24100-22012	1.3	G4EA	94/03		
	Accent (LC) Lantra II (J-2) Lantra II Wagon (J-2) S Coupe (SLC)	647 246	24100-22012	1.5	G4EB G4EK	92/00		
	Matrix (FC) Accent Seda Accent (LC) (TB)	647 247	24100-27500	1.5	D3-EA	01/03	3	
	Lantra	652 873		1.9 D	XUD 9 A/L	98 →	4	Longitud total 491 mm
	Lantra	652 871		1.9 D	XUD 9 A/L	98 →	4	Longitud total 504 mm
	H1 H100	665 841	24100-42200 24110-42200 24110-42210	2.5 D	D4 BB	96 →	4	(908 770)






HYUNDAI

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	H1 H100	662 872		2.5 D/TD	D4 BA 4D55 T 4D56 4D56 T	88	4	Longitud total 460 mm (908 511 - 908 512)
	H1 H100	664 841	MD302333	2.5 TD	D4 BF D4 BH D4 BA	98 →	4	(908 513)
	H1 H100	665 842	24100-42500 24110-42501 24110-42502	2.5 TD	D4 BF	97/03	4	(908 771 - 908 772)
I S U Z U								
	Gemini D/TD I-Mark D/TD	663 821	636198	1.5 D/TD	4 EC1 T4 EC1	88	4	Longitud total 409.1 mm
	Trooper D Trooper TD	647 224	8972876570 636195	2.8 D/TD	4JB1 4JB1T 4JB1TC	88/92		
	Trooper D Trooper TD	647 224	8972876570 636195	3.1 D/TD	4JG2TC	91/98		
I V E C O								
	Daily TDI New Daily TDI	665 861		2.5 TDI 2.8 TDI	8140.07 / 27 8140.23 / 43 8140.77		4	Longitud total 502.9 mm
J E E P								
	Compas Patriot	647 228	03G109101A	2.0 CRD	ECD	07 →	4	Adm. / Inlet
	Compas Patriot	647 229	03G109102B	2.0 CRD	ECD	07 →	4	Esc. / Exhaust
	Compas Patriot	647 240	03G109102F	2.0 CRD	ECD	07 →	4	Esc. / Exhaust
K I A								
	626	666 811	0K05412421	2.0 D / TD	DRE	93/97	4	Longitud total 455.7 mm
	Besta D Sportage TD	665 811		2.0 TD 2.2 D	R2 RF HW	96	4	Longitud total 455.7 mm
	Besta Bongo	664 841	MD302333	2.5 TD	D4BH	98	4	Longitud total 460 mm Longitud de leva 36.5 mm con rodillo
	Besta Bongo	662 872	MD050140	2.5 TD	D4BH	98 →	4	Longitud total 460 mm Longitud de leva 37 mm sin rodillo





LANCIA

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Musa Ypsilon	647 234	46823508	1.3 JTD	188A9.000 199A3.000	03	4	Adm/ Inlet
	Musa Ypsilon	647 235	46823507	1.3 JTD	188A9.000 199A3.000	03 →	4	Esc. / Exhaust
	Lybra JTD	647 220	46455736 60813911	1.9	AR323.02 AR371.01 937A2.000	96/01	4	
	Zeta JTD	666 881	0801. T5 96248 35820 96248 35828	2.0	RHZ	97	4	
	Phedra Zeta	668 891		2.0 HDI	DW10BTED4 RHR RHK	03 →	4	Adm/Inlet
	Phedra Zeta	668 892		2.0 HDI	DW10BTED4 RHR RHK	03 →	4	Esc/Exhaust
	Zeta TD	663 862		2.1 TD	XUD 11 BTE P8 C	96/00	4	Longitud total 462.5 mm
	Phedra Zeta	669 811	9644216280	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Adm/Inlet
	Phedra Zeta	669 812	9654973580	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Esc/Exhaust
LAND ROVER								
90 D 110 D Discovery TDI Defender LD	647 121	ERC5475 ETC7128	2.5 D	12 J	82 →	4		
Discovery Defender 90/110/130 Range Rover	647 231	ERR3547	2.5 TDI	300 TDI	94 →	4		



L I N D E (I N D U S T R I A L)

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Industrial	647 060	038109101K	1.9 SDI	BJC	97 →	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038K
	Industrial	655 882	038109101E	1.9 SDI	BEQ	97 →	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038E
M A R U T I								
	Zen	662 831	0801K7	1.5 D	TUD 5		4	Longitud total 413 mm
M A Z D A								
	323	663 821	636198	1.7 TD	4EE1-T	95/98	4	Longitud total 409.1 mm
	626	666 811	OK05412421	2.0 TD	RF-CX RF / RE	93/97	4	Longitud total 455.7 mm
	323 626 Premacy	647 213	RF2A12421C	2.0	RF3F	99/03	4	
	323 626 Premacy 626 Wagon	665 819	R2L1-12-421	2.0 D/TD	RF RFN	98	4	Longitud total 455.7 mm
	323 626 E 2200 B 2200 Premacy CP Capella	665 811	RF0112421	2.0 D / TD 2.2 D	R2 RF	97	4	Longitud total 455.7 mm
	MPV B2500	647 249	WL8412420B	2.5 TD	WLT 12v		4	
M E R C E D E S								
	190 E 200 E/CE/TE/GE (4x4) 230 E/CE/TE/GE (4x4) 510	647 021	1020502501 1020503101 1020504501 1020504801 1020505501	1.8/2.0 2.0 2.3 2.3	102.910 / 922 924 / 945 / 946 962 / 963 / 982 985 / 987 / 989 997		4	Longitud total 445.3 mm
	190 E	647 020	1020501301	2.0	102.921		4	Longitud total 445.3 mm
	190 200 230	647 022	1020500201	2.0	102.920 / 921 931 / 942 980		4	Longitud total 445.3 mm





M E R C E D E S

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	123 124 190	647 023	1020505701	2.0	102.985			Longitud total 445.3 mm
	E200 / 220 Sprinter C200 / 220 Vito	647 114	6110500801 6110502201	2.0 CDI 2.2 CDI	OM 611.960 961 / 962 / 980 981 / 987	98 →	4	Admisión
	E200 / 220 C200 / 220 Sprinter Vito	647 115	6110500101 6110501801	2.0 CDI 2.2 CDI	OM 611.960 961 / 962 / 980 981 / 987 OM 646.951 961 / 962 / 963 966 / 982 / 983	98 →	4	Escape
	E200 / 220 Sprinter C200 / 220 Vito	647 259	6110502001 6110500601	2.0 CDI 2.2 CDI	OM 646.951 961 / 962 / 963 966 / 982 / 983			Admisión
	190 D 200 D/TD 208 D 308 D 408 D 508 D	647 001	6010500801	2.0 D/TD 2.3 D/TD	OM 601.911 912 / 921 / 940 941 / 942 / 943 970	83 →	4	Longitud total 425 mm
	190 D 200 D 220 D 240 D	647 112	6160510601	2.0 D 2.2 D 2.4 D	OM 615.912 / 917 OM 616.910 917 / 934 OM 621.912 / 918	77 →	4	Longitud total 459.8 mm
	E 290 G 290 Sprinter Unimog U/UX90/100 Vario 512/612/812	647 116	6020501301	2.5 2.8	OM 602.982 OM 602.983 OM 602.980 / 986 OM 602.981 / 989 OM 602.984 / 985	96/99	5	Longitud total 522.5 mm
	190 D 210 D 250 D/TD/GD (4x4) 290 GD 310 D 410 D	647 002	6020500501 6020500801	2.5 D/TD 2.9 D/TD 3.0 D/TD	OM 602.911 931 / 939 / 940 961 / 962 / 980	85	5	Longitud total 522.5 mm
	Sprinter	647 231	ERR3547	2.5 TDI	300	97 →	4	
	190 E 260 E/SE 300 E/SE/SL/TE/GE (4x4)	647 110	1030506401	2.6 3.0 3.0	M103.940 941 / 942 943	85	6	Longitud total 627.5 mm
	280 C/S/E/CE/TE/SE/SL/ SLC	647 111	1100517801	2.8	M 110.921 / 922 923 / 924 / 926 982 / 983 / 984 985 / 986 / 987 988	72-82	6	Longitud total 601.8 mm
	240 D 300 D/TD	647 005	6170510801	3.0 D/TD	OM 617.910 912	76 →	5	Longitud total 564.5mm
	250 D/TD/GD (4x4) 290 GD (4x4) 330 D	647 003	6030500701	3.0 D/TD 3.5 D/TD	OM 603.912 913 / 931 / 960	84 →	6	Longitud total 619.5 mm





M E R C E D E S

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	300 D/TD/SD/ GD (4x4)	647 004	6030500301 6030500401	3.0 D/TD 3.5 D/TD	OM603.963 971 / 972	84 →	6	Longitud total 619.5 mm
	209 D 300 D/TD/GD (4x4) 309 D 409 D	647 006	6170511101	3.0 D/TD	OM617.912 913 / 931 952	76	5	Longitud total 564.5 mm
M I T S U B I S H I								
	Carisma	662 851	7700107373	1.9 D	F8Q 784 / 786	97 →	4	Con Ranura y sin Pin
	Carisma	662 854	7700100903	1.9 D	F8Q 784 / 786	97 →	4	Con Ranura y con Pin
	Carisma	662 852	7700872299	1.9 D	F8Q 784 / 786	97 →	4	Con Ranura y con Pin
	Carisma	661 893	7700862078	1.9 TD	F8Q 740/744	97 →	4	Longitud total 458.5 mm
	Carisma Space Star	666 832	8200084742	1.9 DTI	F9Q	01 →	4	Longitud total 460.9 mm
	Carisma Space Star	647 197	8200043152	1.9 DCI 1.9 DTI	F9Q	01 →	4	Con Ranura y con Pin
	Carisma Space Star	666 833	7700110556	1.9 DTI	F9Q	01 →	4	Con Pin
	Grandis Outlander	647 228	03G109101A	2.0 TDI	BSY	04 →	4	Adm./ Inlet
	Grandis Outlander	647 229	03G109102B	2.0 TDI	BSY	04 →	4	Esc. / Exhaust
	Grandis Outlander	647 240	03G109102F	2.0 TDI	BSY	04 →	4	Esc. / Exhaust
	Pajero Montero	665 841		2.5 D	4D56		4	
	Galant D/TD Chariot D Grandis D Lancer D/TD Space Runner TD Space Wagon TD	647 225	MD 182737	2.5 D/TD	4D68 4D68T	92 →		
	Montero / Pajero TD L200 L300 D/TD Canter D/TD	662 872	MD 050140	2.5 D/TD	4D56 4D55	86 →	4	Longitud total 460 mm Longitud de leva 37 mm sin rodillo
	Montero / Pajero TD L200 L 300 TD Canter TD	664 841	MD 302333	2.5 TD	4D 56 4D 56 T	98 →	4	Longitud total 460 mm Longitud de leva 36.5 mm con rodillo





MITSUBISHI

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APLICACION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Canter / L200 Montero / Pajero	665 833	MD 200691	2.8 D	4M 40	97 →	4	Longitud total 470 mm
	Canter / L200 Montero / Pajero	665 832	MD 201701	2.8 TD	4M 40 T	94 →	4	Longitud total 470 mm
	Canter Montero / Pajero	647 214	ME 203074	3.0 D 3.2 D	4M 41 4M 42	00 →	4	Adm./ Inlet
	Canter Montero / Pajero	647 215	ME 203075	3.0 D 3.2 D	4M 41 4M 42	00 →	4	Esc. / Exhaust
N I S S A N								
	Micra	662 831	0801K7	1.5 D	TD 15		4	Longitud total 413 mm
	Primera Micra Almera	666 891	8200089894	1.5 DCI	K9K 700 / 702 704 / 710	00		
	Primastar	666 832	8200084742	1.9 DTI	F9Q	01 →	4	Longitud total 460.9 mm
	Primastar Intrastar Primera	647 197	8200043152	1.9 DTI	F9Q 710 718 / 740	02 →	4	Con Ranura y con Pin
	Primastar Intrastar Primera	666 833	7700110556	1.9 DTI	F9Q	02 →	4	Con Pin
	Primastar	669 824	8200019181	2.2 DTI 2.5 DTI	G9T / 600 / 630 632 / 650 / 702 703 / 706 / 707 710 / 712 / 720 722 / 742 / 743 G9U / 724 / 730 750 / 752 / 754	01 →	4	Adm./Inlet
	Primastar	669 825	8200019183	2.2 DTI 2.5 DTI	G9T / 600 / 630 632 / 650 / 702 703 / 706 / 707 710 / 712 / 720 722 / 742 / 743 G9U / 724 / 730 750 / 752 / 754	01 →	4	Esc. / Exhaust
	Vanette Cargo D Serena D	641 865	13001-9C600	2.3 D	LD 23	96 →	4	Longitud total 426.2 mm
	Patrol TD	647 150	1300122J80 1302022J80	2.8 TD	RD28TD	89-96	6	Longitud total 646.7 mm (908502)
	Laurel D	647 151	13001-V7290 13001-V7211	2.8 D	RD28D	87 →	6	Longitud total 646.7 mm (908501)
	Patrol Patrol GR	647 061	13020-VB100	2.8 TD	RD28TD RD28T / TI	96 →	6	(908503-908504)
	Navara Cabstar Pathfinder	647 263	13020AU600	2.5 DTI	YD25	05 →	4	Esc. / Exhaust
	Navara Cabstar Pathfinder	647 264	130205M306	2.5 DTI	YD25	05 →	4	Adm./Inlet





O P E L - V A U X H A L L

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Corsa Kadett	647 171	636 004	1.2	C12NZ		4	
	Combo Corsa	647 216	636 203 90444759	1.2	X12SZ	93 93/97		
	Corsa Kadett	Ascona 647 170	636 000	1.3	13S	81-87	4	Longitud total 432.8 mm
	Corsa C Combo Tigra Agila	Corsa D Meriva Astra H 647 234	5636059	1.3 CDTI	Y13 DT Z13 DT Z13 DTJ Z13 DTH	03	4	Adm./ Inlet
	Corsa C Combo Tigra Agila	Corsa D Meriva Astra H 647 235	5636060	1.3 CDTI	Y13 DT Z13 DT Z13 DTJ Z13 DTH	03 →	4	Esc. / Exhaust
	Corsa Kadett	Astra 647 172	636 010	1.4	C14NZ	90 →	4	Longitud total 432.8mm
	Ascona D Kadett D	647 008	636 127	1.6 D	16 D 16 DA	82- Motor 14503756	4	Longitud total 448.5 mm
	Corsa Combo Astra	Vectra Tigra 663 821	636 198	1.5 D/TD 1.7 D/TD	4EC1 / T4EC1 TC4EE1 / 4EE1T 4EEAT	93	4	Longitud total 409 mm
	Ascona Astra Corsa	Kadett Vectra 647 175	636 125 636 126	1.6	16NZ / 16SV 16LZ / E16NZ C13N / C16LZ	82 →	4	Longitud total 432.7 mm
	Ascona D	647 009	636 044	1.6 D 1.7 D	16 D 16 DA	82 → 86 →	4	Longitud total 448.5 mm
	Astra D Kadett D Vectra D Ascona D	647 010	636 121	1.6 D 1.7 D	17D 16DA 17DR X17DTL	Motor 14503756-89 89-92 92-98	4	Longitud total 448.5 mm
	Vectra Astra Calibra	647 059	636 303	1.6 1.8 2.0	C18NZ 18S C20NE	87 →	4	Longitud total 448.67 mm
	Corsa Astra Combo	Meriva Vita 647 233	636 027	1.7 CDTI	Y17DT / DTL Z17DTL / DTH	04	4	Adm./ Inlet
	Corsa Astra Combo	Meriva Vita 647 232	636 028	1.7 CDTI	Y17DT / DTL Z17DTL / DTH	04 →	4	Esc. / Exhaust
	Ascona Vectra	Kadett 647 176	636 136	1.8	18E/18SE	87 →	4	Longitud total 448.5 mm
	Arena	664 881	7700106678	1.9 TD	F8Q 600 / 606	97 →	4	Con Ranura y sin Pin
	Movano DTI	666 832	8200084742	1.9 DTI	F9Q770 / 772 774	99 →	4	Longitud total 460.9 mm
	Ascona Astra	Vectra Cavalier 647 019	636 070	2.0	C 20N E	86 →	4	Longitud total 440.4 mm





O P E L - V A U X H A L L

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Record Omega	647 173	636 036	2.0 2.3	23D / 23YDT 23TD / 23DTR		4	
	Frontera Omega Vectra B Vectra C	647 227	636006 636211 9120253 90540458	2.0 TDI 2.2 TDI	X20DTH / Y20DTH X22DTH / Y22DTR X20DTL / Y20DTL Y22DTH	97 →	4	
	Movano Vivaro	669 824	8200019181	2.2 DTI 2.5 DTI	G9T 720/722 750 G9U 720/724 750	01 →	4	Adm./Inlet
	Movano Vivaro	669 825	8200019183	2.2 DTI 2.5 DTI	G9T 720/722 750 G9U 720/724 750	01 →	4	Esc./Exhaust
	Omega	647 174	636 062	2.3 D	23YD/T	84 →	4	Longitud total 459.5 mm
	Movano TDI	665 861	98427674	2.5 TDI 2.8 TDI	S9W-700/702	99 →	4	Longitud total 502.9mm
	Frontera A TDI	647 224	636195 8972876570	2.8 TDI	4JB1TC	95-96		
	Campoo TD Monterrey TD	647 224	636195 8972876570	3.1 TD	4JG2T	92 →		
P E G A S O								
	Ekus D	653 852	075109101C	2.4 TD	DV	83	6	Longitud total 636 mm
	Ekus TD	653 853	075109101A	2.4 D / TD	DV DW	83 →	6	Longitud total 636.6 mm
P E U G E O T								
	206 307	1007 647 252	0801.CY	1.4 HDI 8v	DV4 D (VJD) DV4 TD (8HR 8HS / 8HX / 8HZ)		4	
	106 D	662 831	0801K7	1.4 D 1.5 D	TUD3 TUD5	92 →	4	Longitud total 413 mm
	206 307	406 1007 647 253	0801.AH	1.4 / 1.6 HDI 16v	DV4 DV6		4	Esc./Exhaust
	206 307	406 1007 647 254	0801.Z9	1.4 / 1.6 HDI 16v	DV6		4	Adm./Inlet
	205 309	405 652 881	0801C9	1.7 TD	XUD 7 TE	88 →	4	Longitud total 504 mm
	205 305 309 405 Expert	652 871	0801C2	1.7 D 1.9 D	XUD7 XUD9 XUD9 A	82 →	4	Longitud total 504 mm



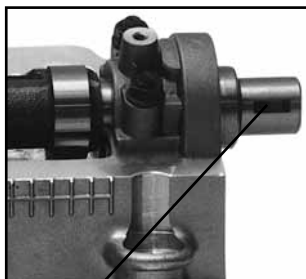


P E U G E O T

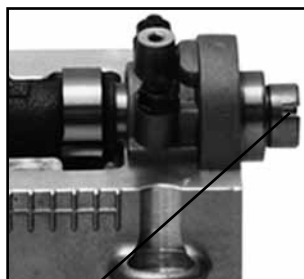
ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	205 D - 305 GLD/SRD 309 GLD/SRD/GRD 405 D/TD - 806 TD Boxer - Expert - Partner	652 873	0801E8	1.7 D 1.9 D/TD	XUD7 XUD9L XUD9 DW8 XUD9TE DW8 B XUD9A	88	4	Longitud total 491 mm
	Samand Samand LX 306	647 218	0801.P1 96240 50580	1.8	XU7 J XU7 JP	93 →		
	406 TD	641 871	0801F7	1.9 TD	XUD9 SD XUD9 UTF	96 →	4	Longitud total 491 mm
	Boxer 406 Partner 607 Expert 806 206 306 307	666 881	0801. T5 96248 35820 96248 35828	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TD (THV / THY RHV / RHX RHY / RHZ) DW12TD (4HY)	98 →		
	407	668 891	0801AC	2.0 HDI	DW10BTED4 RHR RHK	03 →	4	Adm/Inlet
	407	668 892	0801AE	2.0 HDI	DW10BTED4 RHR RHK	03 →	4	Esc/Exhaust
	406 TD 605 TD 806 TD	663 862	0801 F5	2.1 TD	XUD 11 ATE/ BTE	89 →	4	Longitud total 462.5 mm
	Boxer 806 406 807 607 Expert	669 811	0801V9	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Adm/Inlet
	Boxer 806 406 807 607 Expert	669 812	0801W0	2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Esc/Exhaust
	Boxer D/TD 605 D/TD	663 841	0801L2	2.5 D/TD	DJ 5	→ 97	4	Longitud total 551.5 mm
	Boxer TD 605 TD	647 058	0801 K9	2.5 TD	DJ5 T	95 →	4	Longitud total 551.5 mm
	Boxer TDI Boxer TDI 4x4	647 217	0801. TO	2.5 TDI	TED THX (DJ5TED)	97/02	4	



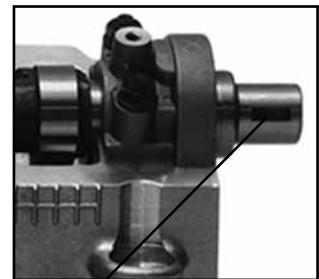
DETALLE ARBOLES DE LEVAS 1.7 & 1.9 • CAMSHAFT DETAILS



AMC 652 881 Longitud: 504
R.O. 0801C9 Length: 504




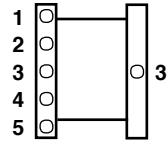
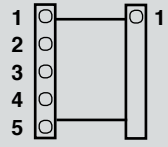
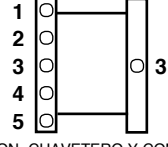
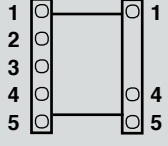
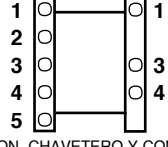
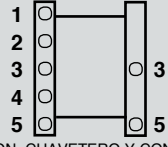
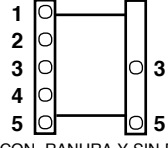
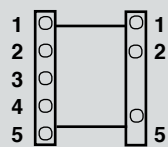
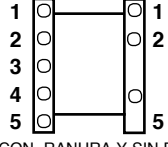
AMC 652 873 Longitud: 490,5
R.O. 0801E8 Length: 490,5



AMC 652 871 Longitud: 504
R.O. 0801C2 Length: 504


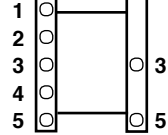
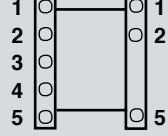
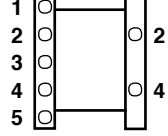
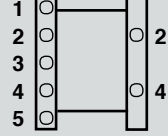
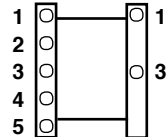
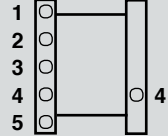
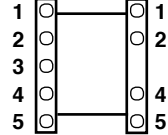


RENAULT

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES	
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS	
	Clio Clio III Megane Kangoo Scenic Modus	666 891	8200089894	1.5	K9K 700 702 / 704 710 / 712 722 / 728 729 / 750 752 / 790 794	00 →		 CON CHAVETERO Y SIN PIN	
	5 D 9 D 11 D Express D	653 874	7700862075	1.6 D	F8M720	88	4		
	5 D 9 D 11 D Express D Supercinco	661 891	7700862076	1.6 D	F8M730 736 / 760	85 →	4	 CON CHAVETERO Y CON PIN	
	Clio 19 21 Megane Express Scenic	661 892	7700862077	1.9 D	F8Q 610 706 / 714 / 722 724 / 730 / 732 742 / 764 / 768 774 / 776	89 →	4	 CON CHAVETERO Y CON PIN	
	19 TD Clio TD	661 893	7700862078	1.9 TD	F8Q 740 744	96 →	4	 CON CHAVETERO Y CON PIN	
	19 TD Megane TD	661 894	7700866418	1.9 TD	F8Q 610 768 / 784	94 →	4	 CON CHAVETERO Y CON PIN	
	Megane Avantime Clio Espace Express	Kangoo Laguna Master Scenic Traffic	662 851	7700107373	1.9 D/TD	F8Q 640 / 644 646 / 648 680 / 682 784 / 786	97	4	 CON RANURA Y SIN PIN
	Megane Avantime Clio Espace Express Kangoo	Laguna Master Scenic Traffic	662 852	7700872299	1.9 TD	F8Q 610 / 620 624 / 640 / 642 644 / 646 / 648 678 / 680 / 682 684 / 696 / 784 786	94 →	4	 CON RANURA Y CON PIN
	Megane Express Clio Kangoo Laguna	Master Espace	662 853	7700101020	1.9 D/TD	F8Q 648 680 / 682	97	4	 CON RANURA Y SIN PIN



RENAULT

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE		RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION		RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Megane Avantine Clio Espace Express Kangoo	Laguna Master Scenic Traffic	662 854	7700100903	1.9 D/TD	F8Q 640 / 644 646 / 648 / 680 682 / 784 / 786	95 →	4	 CON RANURA Y CON PIN
	Clio 19 21 D Megane Express	Scenic Kangoo Laguna Master Espace	647 192	7700766701	1.9 D/TD	F8Q 610 / 640 / 646 768 / 784 / 786	91 →	4	 CON CHAVETERO Y CON PIN
	Kangoo Clio Scenic Clio II Traffic	Avantine Espace Laguna	664 881	7700106678	1.9 TD	F8Q 600 / 606 622 / 630 / 632 662 / 788 / 790	97 →	4	 CON RANURA Y SIN PIN
	Kangoo D		647 196	7700875300	1.9 D 1.9 TD	F8Q 630 F8Q 662	97 →	4	 CON RANURA Y CON PIN
	Megane Laguna Kangoo Clio II Master	Scenic Avantine Espace Express Traffic	647 197	8200043152	1.9 DTI DCI	F9Q 710 / 716 718 / 731 / 736 740 / 760	00 →	4	 CON RANURA Y CON PIN
	Megane Laguna Kangoo Clio II Master Scenic Avantine Espace	Express Traffic	666 832	8200084742	1.9 DTI DCI	F9Q 680 717 / 722 / 731 732 / 733 / 736 738 / 744 / 750 752 / 754 / 762 770 / 772 / 780 782 / 790 / 796 800 / 808 / 812 820	04 →	4	 CON RANURA Y SIN PIN
	Megane Laguna Kangoo Clio II Master Scenic	Avantine Espace Express Traffic	666 833	7700110556	1.9 DTI	F9Q 710 / 716 / 717 730 / 731 / 734 736 / 780	97 →	4	 CON PIN
	Avantine TDI Megane Scenic Traffic		647 226	8200043152	1.9 TDI	F9Q 722 / 731 736 / 760 762	99 / 00		
	Espace D		647 191	7700737701	2.1 D	J8S776	81 →	4	Longitud total 491 mm

RENAULT

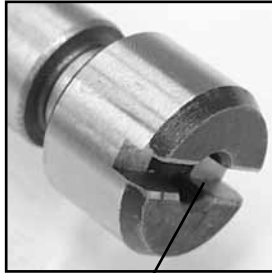
ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
18 D 21 TD 25 TD 30 TD Trafic TD		647 190	7700699231	2.1 TD	J8S 240 / 704 / 708 714 / 738 / 772 774 / 776 / 778	81 →	4	Longitud total 491 mm
Master Mascott	Safrane Traffic	665 861	7701035738	2.5 TDI 2.8 TDI	S8U-770 S9W-700/702	81 →	4	Longitud total 502.9 mm
Vel Satis Espace Master Laguna		669 824	8200019181	2.2 DTI 2.5 DTI	G9T / 600 / 630 632 / 650 / 702 703 / 706 / 707 710 / 712 / 720 722 / 742 / 743 G9U / 724 / 730 750 / 752 / 754	01	4	Adm./Inlet
Vel Satis Espace Master Laguna		669 825	8200019183	2.2 DTI 2.5 DTI	G9T / 600 / 630 632 / 650 / 702 703 / 706 / 707 710 / 712 / 720 722 / 742 / 743 G9U / 724 / 730 750 / 752 / 754	01 →	4	Esc./Exhaust



DETALLE ARBOLES DE LEVAS 1.9 • CAMSHAFT DETAILS



CON PIN
WITH PIN
MIT STIFF
AVEC PIVOT



SIN PIN
WITHOUT PIN
OHNE STIFF
SANS PIVOT



CON RANURA
WITH SLOT
MIT KERBE
AVEC RAINURE



CON CHAVETERO
WITH KEYWAY
MIT FÜHRUNG
AVEC CLAVETTE





R O V E R

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	100 114 Metro	662 831	0801K7	1.4 D 1.5 D	TUD3 K9A TUD5 VJZ	93 →	4	Longitud total 413 mm
	218 SLDT 418 SLDT Tourer	652 881	0801C9	1.7 TD	XUD 7 TE	91 →	4	Longitud total 504 mm
	218 SD 418 SLD	652 871	0801C2	1.7 D 1.9 D	XUD 9 A	91/96	4	Longitud total 504 mm
	218 SD 418 SLD	652 873	0801E8	1.7 D 1.9 D/TD	XUD 9 XUD 9 A D9B	92/96	4	Longitud total 491 mm

S A A B

9-3 TID	647 227	636006 636211 4773644 9120253 90540458	2.2 TID	X22DTH (D223L)	98		
---------	---------	--	---------	-------------------	----	--	--


S E A T

Toledo León	668 831	058109021M	1.8	AMK AUM AUG AWT AWM AWU AWV AWP BKF BNU	99-06	4	Adm./ Inlet
Toledo León	668 832	058109022B	1.8	AMK AUM AGU AUG AUC AWT AWM AWU AWV BKF BNU AWP	99-06	4	Esc. / Exhaust
Toledo León	668 833	058109021B	1.8	AGU AUC	99-06	4	Adm./ Inlet
Toledo Ibiza	Inca Vario 653 863	028109101G	1.9 D/TD	AAZ 1Y	91/99	4	Longitud total 416 mm





S E A T

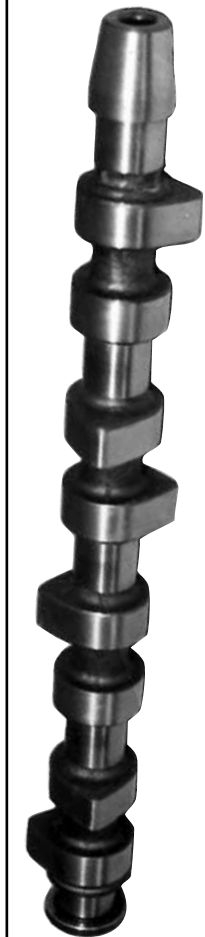
ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Inca Cordoba Vario Ibiza León Toledo	655 882	038109101E	1.9 TDI	AYQ / AGP AQM / ASY	97 →	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038E
	Toledo TDI/SXE Alhambra SXE Ibiza TDI	662 861	028109101F	1.9 TDI	1Z AFN	94/99	4	Longitud total 416 mm
	Toledo TDI Ibiza TDI Inca TDI Cordoba TDI León TDI	647 060	038109101K	1.9 TDI	ASV / AGR AHF / ALH	99 →	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038K
	Toledo TDI/SXE Alhambra SXE Ibiza TDI Inca SDI Cordoba Vario SDI Arosa SDI	662 863	028109101E	1.9 TDI SDI	1Z / AEV / AFF AFN / AHB / AHH AHU / AHV / AKU ALE / AVG	94/99	4	Longitud total 416 mm
	Alhambra Ibiza León Toledo Córdoba Altea	666 861	038109101R	1.9 TDI	AJM / ANU ARL / ASZ ATD / ATJ AUY / AVB AVF / AVQ AWX / AXB AXC / AXR BJB / BKC BLT / BMM BPX / BRB BRR / BRS BRU / BTB BXE / BXF CBHA / CBKA	00 →		
	Alhambra Altea Ibiza León Toledo Córdoba	666 863	038109101AH	1.9 TDI 2.0 TDI	BLS / BMM / BSU BMP / BRM / BRT BVH / BVK / BCU BPW F 8E-6-157 479 → BPW F 8E-6-155 523 → CBHA	2000 →	4	
	Alhambra Altea Ibiza León Toledo Córdoba	666 864	038109101AF	1.9 TDI 2.0 TDI	BGW / BHW BKE / BRB BPW F 8E-6-157 478 ← BPW F 8E-6-155 527 ←	2000	4	
	Altea Toledo León	647 228	03G109101A	2.0 TDI	BKD AZV BLB BUY BRE BMN BVA BVG BRD BVF BUZ BNA BMR BFR	03 →	4	Adm./ Inlet



S E A T

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Altea Toledo León	647 229	03G109102B	2.0 TDI	BKD BFR AZV BLB BUY BRE BMN BVA BVG BRD BVF BUZ BNA BMR	03 →	4	Esc. / Exhaust
	Altea Toledo León	647 240	03G109102F	2.0 TDI	BUZ BMR	03 →	4	Esc. / Exhaust

S K O D A



	Octavia	662 863	028109101E	1.7 SDI 1.9 TDI 1.9 SDI	1Z ALE AFN AHV AFF AHH AHU AEY AVG	95	4	
	Fabia Octavia Super B	666 861	038109101R	1.9 TDI	ASZ / ATD AVB / AWX AVF / BPZ BSS / BWW BXE	00	4	
	Octavia	668 831	058109021M	1.8	AUM AWV AUQ BKF AWT BNU AWM AWP AWU	99-06	4	Adm. / Inlet
	Octavia	668 832	058109022B	1.8	AUM AWU AGU AWV AUQ BKF AWC BNU AWT AWP AWM	99-06	4	Esc. / Exhaust
	Octavia	668 833	058109021B	1.8	AGU AWC	99-06	4	Adm. / Inlet
	Octavia	655 882	038109101E	1.9 TDI	AGP / ASY ARD / AQM AYK / BEQ	97 →	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038E
	Octavia Fabia	647 060	038109101K	1.9 TDI	ASV / AGR AHF / ALH	97-01	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038K



SKODA

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Fabia Octavia Super B	666 863	038109101AH	1.9 TDI 2.0 TDI	BLS / BMM / BSU BMP / BRM / BRT BVH / BVK / BCU BPW F 8E-6-157 479 → BPW F 8E-6-155 523 → CBHA	2000 →	4	
	Fabia Octavia Super B	666 864	038109101AF	1.9 TDI 2.0 TDI	BGW / BHW BKE / BRB BPW F 8E-6-157 478 ← BPW F 8E-6-155 527 ←	2000	4	
	Octavia	647 228	03G109101A	2.0 TDI	BKD AZV BUY BMN BVG BVF BNA BFR BLB BRE BVA BRD BUZ BMR	03 →	4	Adm./ Inlet
	Octavia	647 229	03G109102B	2.0 TDI	BKD AZV BUY BMN BVG BVF BNA BFR BLB BRE BVA BRD	03 →	4	Esc. / Exhaust
	Octavia	647 240	03G109102F	2.0 TDI	BUZ BMR	03 →	4	Esc. / Exhaust
	SUPERB V6 24 V	647 117	059109021BP/Q	2.5 TDI	AFB / AKE / AKN AYM / BFC	02	6	Adm./inlet cil. 1-3 Longitud total 405 mm
	SUPERB V6 24 V	647 118	059109021BQ/P	2.5 TDI	AFB / AKE / AKN AYM / BFC	02 →	6	Adm./inlet cil. 4-6 Longitud total 404 mm
	SUPERB V6 24 V	647 119	059109022BD/P	2.5 TDI	AFB / AKE / AKN AYM / BFC	02 →	6	Esc./exhaust cil. 4-6 Longitud total 322 mm
	SUPERB V6 24 V	647 120	059109022BC/Q	2.5 TDI	AFB / AKE / AKN AYM / BFC	02	6	Esc./exhaust cil. 1-3 Longitud total 322 mm



SSANG YONG

Korando KJ D/TD Musso MJ D/TD	647 001		2.3 D/TD	OM 601.940	95/99	4	Longitud total 425 mm
Korando KJ D/TD Musso MJ D/TD	647 002		2.9 D/TD	OM 602.940 980	96	5	Longitud total 522.5 mm



S U Z U K I

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Swift Ignis Wagon	647 234	46823508	1.3 DDIS	Z13 DT	04 →	4	Adm./ Inlet
	Swift Ignis Wagon	647 235	46823507	1.3 DDIS	Z13 DT	04 →	4	Esc. / Exhaust
	Vitara D/TD	652 871	0801C2	1.9 D/TD	XUD 9A/L D9B	94 →	4	Longitud total 504 mm
	Vitara D/TD	652 873	0801E8	1.9 D/TD	XUD 9A/L	94 →	4	Longitud total 491 mm
	Vitara Samurai Baleno	641 871	0801F7	1.9 TD	XUD 9 TE	97 →	4	Longitud total 491 mm
	Samurai	664 881	7700106678	1.9 TD	F8Q 606 622 / 630 632 / 662 790	97 →	4	Con Ranura y sin Pin
	Vitara Grand Vitara	666 881	0801T5 96248 35820 96248 35828	2.0	RHY / RHZ RHP / DHV	00 →		
	Vitara	665 819		2.0 D/TD	RF RFN	98 →	4	Longitud total 455.7 mm
	Vitara TDI	666 811	0K05412421	2.0 TD	RF-CX RE	93/97	4	Longitud total 455.7 mm
	Vitara Gran Vitara	665 811	RF0112421	2.2 D	R2	96 → 00 →	4	Longitud total 455.7 mm
	Grand Vitara	669 811		2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Adm/Inlet
	Grand Vitara	669 812		2.0 HDI 2.2 HDI	DW10TED4 DW12TED4	01 →	4	Esc/Exhaust
	Grand Vitara	668 891		2.0 HDI	DW10BTED4 RHR / RHK	03 →	4	Adm/Inlet
	Grand Vitara	668 892		2.0 HDI	DW10BTED4 RHR / RHK	03 →	4	Esc/Exhaust



T A L B O T

Horizon D	652 871	0801C2	1.9 D	XUD9	82/88	4	Longitud total 504 mm
Horizon D	652 873	0801E8	1.9 D	XUD9	86/89	4	Longitud total 491 mm



T O Y O T A

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APLICACION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Corolla	652 873	0801E8	2.0 D	1WZ (XUD9)	00 / 02		
	Hi-lux Hi-Ace	647 210	13501-54020	2.4 D/TD	2 L	→ 95	4	Longitud total 503 mm
	Hi-lux Dyna Hi-Ace	647 211	13501-54050	2.4 D/TD	2 L II	→ 95	4	Longitud total 518.5 mm
	Hi-lux Hi-Ace Land Cruiser 4-Runner Chasser Cressida	664 861	13501-54060	2.4 D/TD	2 LT II	83/88	4	Longitud total 518.5 mm
	Hi-lux Hi-Ace Dyna 4-Runner Land Cruiser	664 862	13501-54070	2.8 D 3.0 D	3L 5L	88/98 97/2000	4	Longitud total 518.5 mm
	Land Cruiser Hi-Lux 4 Runner	641 881	13501-67010	3.0 TD	1KZ-T 1KZ-TE	93/96 96/2000	4	Longitud total 534.5 mm

V O L K S W A G E N

	Rabbit D/TD Golf D/TD Passat D/TD Jetta D/TD Santana D/TD Caddy D Transporter D/TD	613 203	068109101B	1.6 D/TD	CK / CR JK / CY JP / JR JX	76-85	4	Mecánico Longitud total 416 mm
	Rabbit D/TD Golf D/TD Passat D/TD Jetta D/TD Santana D/TD Caddy D Transporter D/TD	661 871	068109101L	1.6 D/TD	JP / JR JB / JK ME / MF RA	85-89	4	Hidráulico Longitud total 416 mm
	Transporter Type 2 Caravelle	653 867	033109101	1.7 D	KY/42KW	86-92	4	Hidráulico Longitud total 416 mm
	Passat Golf New Beetle Beetle turbo S Jetta	668 831	058109021M	1.8	APH AUM AUG AWT AWM AWU AWV BKF BNU AWP	99-06	4	Adm./ Inlet
	Passat Golf New Beetle Beetle turbo S Jetta	668 832	058109022B	1.8	APH AUM AGU AUG AWC AWT AWM AWU AWV BKF BNU AWP	99-06	4	Esc. / Exhaust




VOLKSWAGEN

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Passat Golf New Beetle Beetle turbo S Jetta	668 833	058109021B	1.8	AGU AWC	99-06	4	Adm./ Inlet
	Golf III Golf Sincro Polo Vento Variant Sincro	662 863	028109101E	1.7 SDI 1.9 SDI	1Z / ADE AEY / AFD AFN / AGD AHG / AHH AHU / AHV AKU / ALE ASX / AVG	96	5	Longitud total 411.5 mm
	Bora Golf Passat Sharan New Beetle	666 863	038109101AH	1.9 TDI 2.0 TDI	BCU / BLS / BMM BMP / BRM / BRT BSU / BVH / BVK CBHA BPW F 8E-6-157 479 BPW F 8E-6-155 523	2000 →	4	
	Bora Golf Passat Sharan New Beetle	666 864	038109101AF	1.9 TDI 2.0 TDI	BKE / BRB / BGW BHW BPW F 8E-6-157 478 BPW F 8E-6-155 522	2000 →	4	
	Bora Golf Passat Sharan New Beetle Polo	666 865	038109101AE	1.9 SDI	BST / BDJ	2000 →	4	
	Golf Vento Transporter Transporter T4 Parati (Brasil)	653 863	028109101G	1.9 D/TD	028: B / 1Y / 1X AAZ / ABL / ADG AEF / BGG	91 →	4	Hidráulico Longitud total 416 mm
	Golf Polo Classic Caddy New Beetle	655 882	038109101E	1.9 TDI	AGP / AQM ARD / ASY AYQ / BEQ	97 →	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038E
	Golf Sharan Passat	662 861	028109101F	1.9 TDI	1Z AFN	95 →	4	Hidráulico Longitud total 416 mm
	Golf Bora Polo Classic Caddy New Beetle	647 060	038109101K	1.9 TDI	AGR / AHF ALH / ASV AVM / BEU BJC	96-01	4	Hidráulico Longitud total 417.5 mm Marca fundición 038k





V O L K S W A G E N

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	Bora Golf Passat Sharan New Beetle Polo Touran Multivan T5 Transporter Caddy	666 861	038109101R	1.9 TDI	AJM / ANU / ARL ASZ / ATD / ATJ AUX / AVB / AVF AVQ / AWX / AXB AXC / AXR / BDK BEW / BJB / BKC BLT / BPX / BRR BRS / BRU / BTB BXE / BXF / CBHA CBKA		4	Longitud total 424 mm
	Golf Jetta Passat Tourann	647 228	03G109101A	2.0 TDI	AZV / BFR / BKD BLB / BMN / BMR BNA / BRD / BRE BUY / BUZ / BVA BVF / BVG	03 →	4	Adm./ Inlet
	Golf Jetta Passat Tourann	647 229	03G109102B	2.0 TDI	AZV / BFR / BKD BLB / BNA / BRD BRE / BUY / BVA BVF / BVG	03 →	4	Esc. / Exhaust
	Golf Jetta Passat Tourann	647 240	03G109102F	2.0 TDI	BMN BUZ BMR	03 →	4	Esc. / Exhaust
	Transporter D	647 012	074109101B	2.4 D	AAB	96 →	5	Hidráulico Longitud total 546.6 mm
	Transporter Transporter T4	653 851	074109101A	2.4 D	AAB AJA AJB	89-95	5	Hidráulico Longitud total 546.6 mm
	LT 28 / 31 / 35 / 40	653 852	075109101C	2.4 TD	1G / 1S DW / ACT ACL	89-94	6	Hidráulico Longitud total 636 mm
	LT	653 853	075109101A	2.4 D/TD	DV / DW 075	82 →	6	Mecánico Longitud total 636.6 mm
	Transporter Transporter IV LT 28 / 46 Crafter 30-35 / 30-50	647 030	074109101J	2.5 TDI	ACV / AGX / AHD AHY / AJT / ANJ APA / AUF / AVR AXG / AXL / AYC AYY / BBE / BBF BJJ / BJK / BJL BJM	96	5	Longitud total 546.25mm
	Crafter Transporter	Touareg Multivan V	668 881	070109101P	2.5 TDI	AXD / AXE BLJ / BAC	03 →	5
Crafter Transporter	Touareg Multivan V	668 882	070109101Q	2.5 TDI	BNZ / BPC BPD / BPE	03 →	5	



VOLKSWAGEN

ARBOL DE LEVAS CAMSHAFT	ADAPTABLE	RF. AMC	R. O.	Cm ³	MOTOR	AÑO	Nº CIL	OBSERVACIONES
	APPLICATION	RF. AMC	R. O.	Cm ³	ENGINE	YEAR	Nº CYL	REMARKS
	PASSAT V6 24V	647 117	059109021BP/Q	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Adm./inlet cil. 1-3 Longitud total 405 mm
	PASSAT V6 24V	647 118	059109021BQ/P	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Adm./inlet cil. 4-6 Longitud total 404 mm
	PASSAT V6 24V	647 119	059109022BD/P	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Esc./exhaust cil. 4-6 Longitud total 322 mm
	PASSAT V6 24V	647 120	059109022BC/Q	2.5 TDI	AFB/AKN AKE AYM BFC	97/2001 2000 → 2001/02 2001 →	6	Esc./exhaust cil. 1-3 Longitud total 322 mm



VOLVO

V 40	662 851	7700107373	1.9 D	F8Q 786	97	4	Con Ranura y sin Pin
V 40	662 854	7700100903	1.9 D	F8Q 786	97 →	4	Con Ranura y con Pin
V 40	662 852	77001872299	1.9 D	F8Q 786	97 →	4	Con Ranura y con Pin
460	652 873	0801E8	1.9 D	XUD 9		4	Longitud total 491 mm
S40 V40	666 832	820084742	1.9 DCI	F9Q	01 →	4	Longitud total 460.9 mm
S40 V40	647 197	8200043152	1.9 DCI	F9Q	01	4	Longitud total 460.9 mm
460 440 S 40 SV 40	661 894	7700866418	1.9 TD	F8Q D19 T D 4192 T	96 →	4	Longitud total 462 mm
240 740 760 940 GLE	960 TD 964	653 853	075109101A	2.4 D/TD	GR DN GP D24 (DW)	82 →	6 Mecánico Longitud total 636.6 mm
S 70 V 70 S 80	647 030	074109101J	2.5 TDI	D 5252T	95 →	5	Longitud total 546.25 mm



AMADEO MARTÍ CARBONELL, S.A.

Carretera de Villavieja, 76
Apartado 2

Tel. (+ 34) 964 65 94 94
Fax (+ 34) 964 67 31 16

E-12520 NULES
(Castellón-España)

<http://www.amc.es>
E-mail: dpto.ventas@amc.es

