

Bloqueo de motores

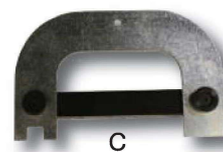
Citroën - Peugeot



Renault Twin Cam 16v

Especial para motores

Este juego de 4 herramientas permite a sincronización correcta de los motores en Renault K4J, K4M y F4P, motores F4P, al cambiar la correa de distribución. Incluye el pasador del cigüeñal, del PMS y la brida de ajuste del árbol de levas más el nuevo soporte específico para el Clio III con motor K4M 813 a partir de 2003.



C



A

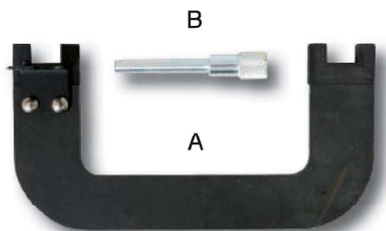
B

D

Ref.	ID	OEM Ref.	Descripción	€/u.
23054-04	A	MOT 1489	Pasador cigüeñal	8,10
23061-08	B	M6 x 30 mm	Tornillo de fijación M-6	
23061-09	C	M8 x 70 mm	Tornillo M8 x 70mm	
23069-21	D	MOT 910	Pasador piñon bomba de inyección	
MM23069-50			Juego completo	91,60

Mini juego

Renault Laguna y Megane



B

A

Para renault Laguna y Megane 2.0 IDE con motor F5R, fabricados entre 1999 y 2005.

Ref.	ID	OEM Ref.	Descripción	€/u.
23069-61	A	MOT1526	Brida bloqueo	44,30
23069-23	b	MOT861	Pasador TDC	6,60
MM23069-62			Juego completo	42,70

Un juego de 14 herramientas adecuadas tanto para SOHC y aplicaciones de doble árbol de levas. La lista completa de aplicaciones para este conjunto abarca las series 3/5/7, X3 / 5,, Z3 / 4, 840i / 850i con motores de gasolina E20 / E31 / E32 / E34 / E36 / E38 / E46 / E84 y las series 1 / 3 / 5 / 7, X3 / 5 motores diesel E28 / E34 / E36 / E38 / E39 / E46 / E53 / E65 / E66 / E83.



BMW

Juego maestro gasolina y diesel

Ref.	ID	OEM Ref.	Descripción	€/u.
23048-01	A	11 2 300	Pasador reglaje cigüeñal	6,50
23048-02	B	11 2 240	Bloqueo árbol de levas escape	110,30
23048-03	C	11 2 190	Bloqueo árbol de levas gasolina	34,20
23048-04	D	11 3 320	Bloqueo árbol de levas diesel	41,60
23048-05	E	11 4 220, 11 3 390	Pre-tensión cadena ditribución primaria	
23048-06	F	11 5 490	Llave de bloqueo Vanos	
23048-07	G	11 3 290, 11 3 292	Pasador de tensión (2)	
23048-08	H	11 3 090	Bloqueo árbol de levas	64,90
23048-09	I	11 6 320	Bloqueo árbol de levas	24,40
23048-11	J	11 6 322	Brida de bloqueo	
23048-12	K	11 3 340	Pasador de tensión (2)	
MM23048-00			Juego completo	520,20

