

## Camshaft Tightening Procedure Procedimiento de Apriete de Árboles de Levas

93036100	MAKE MARCA	ENGINE MOTOR	CAMSHAFT PINION TIGHTENING APRIETE PIÑÓN ÁRBOL LEVAS	CAMSHAFT BEARING TIGHTENING APRIETE COJINETE DEL ÁRBOL
Kilos	VAG	022A5000	12 Kpm	M8 = 3 Kpm / M10 = 4 Kpm
Libras	VAG	022A5000	87 lbft	M8 = 22 lbft / M10 = 29 lbft

AJUSA IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY UPGRADE AFTER THIS DOCUMENT HAD BEEN PRINTED. FOR MORE INFO, PLEASE VISIT OUR WEBSITE [www.ajusa.es](http://www.ajusa.es)

AJUSA NO SE RESPONSABILIZA DE CUALQUIER ACTUALIZACIÓN POSTERIOR A LA IMPRESIÓN DE ESTE DOCUMENTO. PARA MAYOR INFORMACIÓN VISITE NUESTRA PAGINA WEB [www.ajusa.es](http://www.ajusa.es)