

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

| 93102600 | MAKE<br>MARCA | ENGINE<br>MOTOR | CAMSHAFT PINION TIGHTENING<br>APRIETE PIÑÓN ÁRBOL LEVAS | CAMSHAFT BEARING TIGHTENING<br>APRIETE COJINETE DEL ÁRBOL |
|----------|---------------|-----------------|---|---|
| Kilos    | HONDA         | D16Z6/7         | 4 Kpm   | M6 = 1.5 Kpm / M8 = 2.5 Kpm                               |
| Libras   | HONDA         | D16Z6/7         | 29 lbft   | M6 = 11 lbft / M8 = 18 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)