

ANEXO REGLAMENTO TECNICO 110 CC SENIOR 2024

ARBOL DE LEVAS:

Arbol de levas original del modelo. Cruce y alzada original.

No se permite el uso de dispositivos para cambio de punto en su masa. Se permite ejecutar correderas en el engranaje de mando. El acople entre el engranaje y el árbol de levas deberá ser realizado con 3 tornillos.

Medidas de alzada de camon de levas:

Camon admisión 5,56 mm +/- 0,20 mm

Camon escape 5,32 mm +/- 0,20 mm

Semedira entre centros, con comparadores apoyados sobre los platillos, sin luz de válvulas y con transportador acoplado a la leva. Dicha medida será de $106^{\circ} \pm 1^{\circ}$.

FEELER MAR Y SIERRAS
OSCAR A. MILAGRO
PRESIDENTE