

Guida alla corretta fasatura dei Kit Alberi 1.5 BlueHDi (Engine DV5)

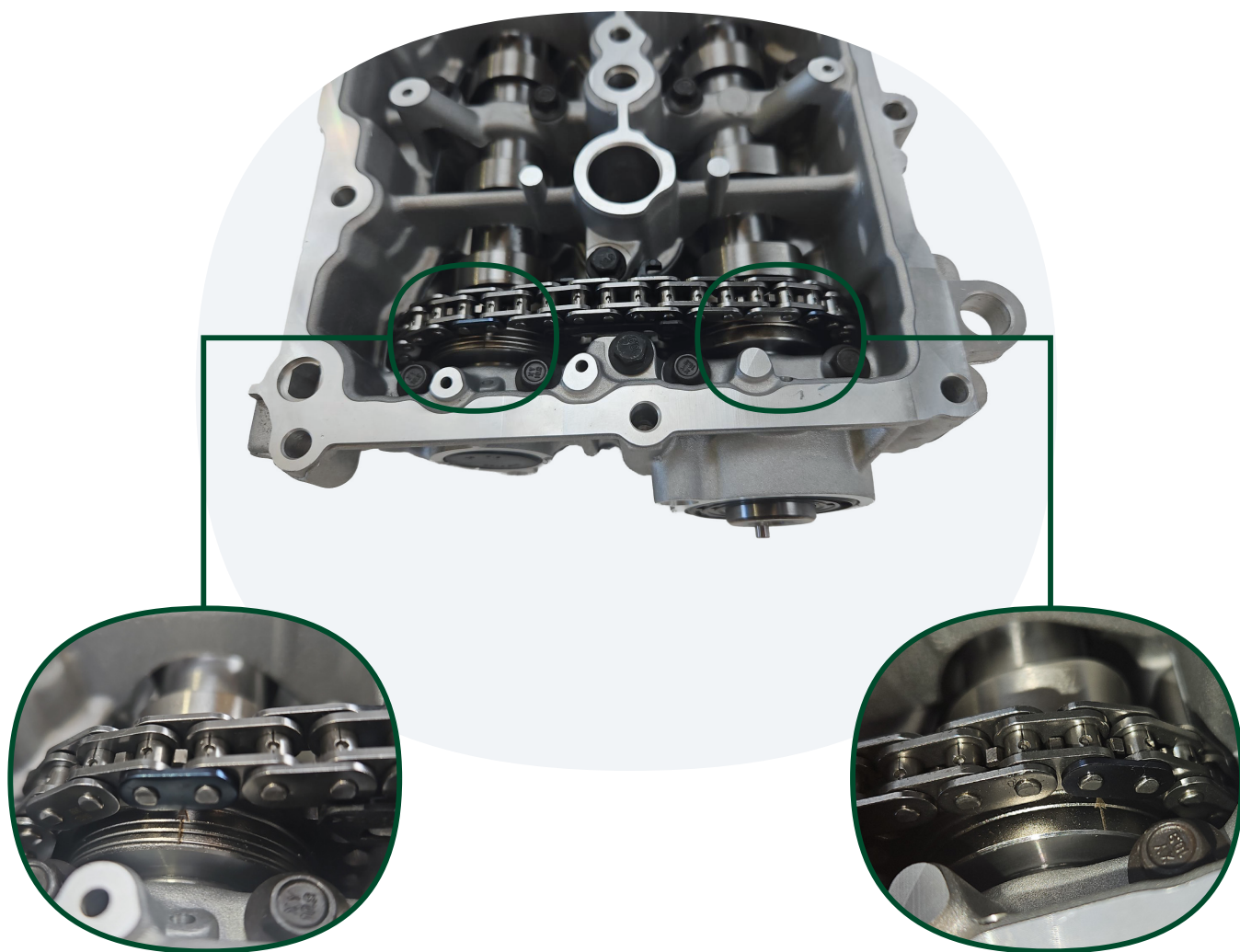
• **Problema: Spostamento della catena durante il trasporto**

I Kit Alberi a Camme preassemblati **Dubhe**, sono progettati per rispettare rigorosamente le specifiche OE. Ogni unità viene sottoposta ad un controllo di qualità per assicurare che le marcature sulla catena siano allineate con i riferimenti di fasatura degli alberi a camme.

Tuttavia, a causa di vibrazioni o urti durante il trasporto, la catena potrebbe spostarsi dalla sua sede originale. È responsabilità dell'installatore professionista verificare e garantire il corretto posizionamento prima di procedere al montaggio finale.

• **Ispezione Visiva:** Individuare i punti di riferimento (tacche o punti) sugli ingranaggi e le maglie colorate della catena.

• **Rotazione / Sincronizzazione Correttiva:** Utilizzando gli appositi attrezzi, ruotare manualmente gli alberi a camme (**senza smontarli**) finché le marcature della catena non coincidono nuovamente con i segni di riferimento sugli alberi a camme.



Timing procedure guide 1.5 BlueHDi (DV5 engine) of camshaft kit

• Chain displacement during transport issue

Dubhe's pre-assembled camshaft kits are designed to strictly comply with OE specifications. Each unit undergoes a quality control check to ensure that the markings on the chain are aligned with the camshaft timing marks. However, due to vibrations or shocks during transport, the chain may have moved from its original position. **It is the responsibility of the professional fitter to check and ensure correct positioning before proceeding with final assembly.**

• **Visual inspection:** Identify the reference marks (notches or dots) on the sprockets and the coloured links of the chain.

• **Corrective rotation / synchronization:** Using the appropriate tools, manually rotate the camshafts (**without removing them**) until the chain markings align again with the reference marks on the camshafts.

