

**MOTEUR ER6 N ou F. Précision joint de culasse.**

**Discipline concernée**

- Junior sprint
- Maxi sprint

**Fiche technique moteur SC.003**

**Art. 322. Epaisseur joint de culasse**

**Objet :**

Respect de la conformité de la pièce d'origine par le nombre de feuille constituant le joint de culasse.

**Définition :**

**Description :**

Joint de culasse composé de deux feuilles métalliques enserrant une feuille métallique de couleur aluminium.

Les trois feuilles sont liées par plusieurs rivets.

**Vue joint de culasse**



**Vue des 3 feuilles en plan coupe**



**PRECISION :**

***Le respect de la dimension décrite à l'art.322 de la fiche technique moteur SC.003 n'autorise pas la suppression d'une ou plusieurs des feuilles composant le joint de culasse.***

**Extrait de l'art.322 de la fiche SC.003**

Marque: KAWASAKI

Modèle : ER6

Homologation N°  
**SC003**

322. Epaisseur du joint de culasse serré : .....0.6.....+/-0.2

**Service Technique FFSA**