

BULLETIN de SERVICE

KAIR12005 – Roulement jante 5 bâtons

LANAS le 21 Novembre 2012

OBJET : surveillance du montage des roulements dans les jantes 5 bâtons des roues arrières.

Appareils concernés : tricycles Skypper et Tanarg

Inspection et action à réaliser:

- Suite à un problème survenu sur un tricycle (montage incorrect des roulements ayant entraîné la rupture de la vis de blocage), il est demandé à tous les propriétaires concernés par ce type de montage de réaliser un contrôle des assemblages des roulements dans les jantes 5 bâtons des roues arrière. Pour cela, il est nécessaire de démonter les carénages de roue, puis de revisser jusqu'au contact la vis et l'entretoise aluminium (l'entretoise doit toucher sans être totalement serrée sur le roulement). Il faut alors faire tourner la roue rapidement et observer si la vis et l'entretoise aluminium ont un mouvement oscillant. Si c'est le cas, le roulement est mal positionné dans le moyeu. Il est préconisé de cesser tout vol et de prendre contact avec Air Création pour connaître la procédure corrective à appliquer.

