

JAUGE TYKA QUESTIONS / RÉPONSES

Question. Jolann 12 ans.

"Mon bout dehors est tordu, est ce que je dois obligatoirement acheter un tangon chez 2-win pour le remplacer?"

Réponse:

Il est conseillé de se fournir en matériel de remplacement chez le fabricant du Tyka : la société : 2-Win. C'est la garantie d'acheter du matériel d'origine, certifié, à la jauge, et réellement adapté à ton bateau.

En ce qui concerne le bout dehors, la règle 15: Bout dehors définit ce que l'on peut faire :

-le point 15 (c) des règles précise que : " Le bout-dehors doit être extrudé en alliage d'aluminium et de section constante. Un tube de diamètre de 51mm extérieur et d'une épaisseur de 2mm équipe les Tykas. Ce tube est recommandé. On peut remplacer le bout dehors par tout type de tube de section similaire : les plus courants sont de diamètre : 50mm ; 48mm ; 45mm. Le diamètre du bout-dehors ne doit pas être inférieur à : 38mm. Le bout dehors doit avoir une longueur de : 2300mm max, mesurés de la base de l'extrusion à l'extrémité avant de l'extrusion (bouchons non compris)."

Tu peux donc remplacer ton bout dehors par un autre tube mais en respectant les cotes données par cette règle 15.

Question Jacques 14 ans

"Puis je me faire faire un spi dans la voilerie de mon choix?"

Réponse:

"Non, aucune voile ne peut être utilisée en régates si elle ne provient pas de la société 2-Win et de la FFV. la société 2-Win est seule autorisée à vendre des voiles de Tyka, (Grand voiles, focs et spis qui sont fabriqués par la voilerie Incidence). C'est la garantie d'une stricte monotypie : les voiles seront donc les mêmes pour tout le monde. La règle 13 a défini ceci. Seule la règle 24 : la clause d'antériorité, permet aux voiles fabriquées avant le 1er septembre 2007(date d'adoption du nouveau jeu de voile Incidence/2-win) de naviguer en régates.

Question Elsa 14 ans

"J'ai cassé ma barre de liaison lors du stage national de l'env à la toussaints, On a un tube au club qui irait pour la remplacer. A t on le droit de le changer ou bien doit on acheter une barre chez 2win?"

Réponse:

Il est conseillé de se fournir en matériel de remplacement chez le fabricant du Tyka : la société : 2-Win. C'est la garantie d'acheter du matériel d'origine, certifié, à la jauge, et réellement adapté à ton bateau.

En ce qui concerne la barre d'accouplement, la règle 10 : Gouvernail, dans son point : (j) définit ce que l'on peut faire : "La barre d'accouplement doit être extrudée en alliage d'aluminium et de section constante. Un tube de diamètre de 30mm extérieur et d'une épaisseur de 2mm est recommandé. On peut remplacer la barre d'accouplement par tout type de tube en aluminium de section similaire. Par contre, les kits d'articulation de safran et les embouts à rotule ne peuvent pas être remplacés par d'autres systèmes."

tu peux donc remplacer ton tube cassé par celui que tu as à disposition dans ton club, pourvu qu'il soit en aluminium , de section constante et suffisamment résistant!(tu as pu constater que la barre d'accouplement subissait des efforts important!) et que tu réutilises les embouts téflon de ta barre cassée. Fais toi aider par ton entraîneur!

Question Alex 13 ans

"Les latéraux de tangon en câble sont abîmés : le câble est effiloché, est ce que je peux remplacer par du bout?"

Réponse:

Il est conseillé de se fournir en matériel de remplacement chez le fabricant du Tyka : la société : 2-Win. C'est la garantie d'acheter du matériel d'origine, certifié, à la jauge, et réellement adapté à ton bateau.

En ce qui concerne les latéraux de tangon, la règle 15" Le bout dehors", dans son point : (b) définit ce que l'on peut faire : " Le bout-dehors doit être fixé dans l'axe longitudinal et étayé aux coques à partir de son extrémité avant par les brides ou latéraux de bout dehors et de sa

partie médiane par les transverses de bout dehors. Du câble monotoron inox de diamètre 3mm ou du textile peut être utilisé pour étayer le bout dehors aux coques. Le réglage du bout-dehors n'est pas autorisé en course." Tu peux donc remplacer tes brides en câbles qui ont des gendarmes, par du bout. Prends bien soin d'utiliser du spectra ou du dyneema en 3 mm minimum ou mieux encore du vectran pour réaliser tes nouveaux latéraux. Ces qualités de bout apportent la résistance nécessaire pour répondre aux contraintes sur le bout dehors lors de la navigation sous spi. Bien sûr, fais toi aider par ton entraîneur pour réaliser des épissures!

Question Romain 14ans

"J'ai perdu mes haubans lors de la dernière régata quand on a chargé la remorque après la régata, est ce qu'on peut en fabriquer au club pour les remplacer?"

Réponse:

Il est conseillé de se fournir en matériel de remplacement chez le fabricant du Tyka : la société : 2-Win. C'est la garantie d'acheter du matériel d'origine, certifié, à la jauge, et réellement adapté à ton bateau.

En ce qui concerne les câbles, la règle 12"gréement dormant", dans son point : (i) définit ce que l'on peut faire : " On peut remplacer l 'étais, les haubans et les trapèzes fabriqués et distribués par 2-Win par des câbles équivalents (en qualité, diamètre et longueur) fabriqués par tout fournisseur".

Si tu les fabriques au club, prends bien soin de consulter le point 12 des règles afin de refaire des câbles strictement identiques en dimension , qualité et diamètre. Le tableau qui rappelle les caractéristiques des câbles figure à la fin du paragraphe 12 et le protocole de mesure de la longueur des câbles y figure également. Dans le point 12 des règles à l'alinéa (j) il est stipulé que : "Les câbles de haubans, pates d'oie et trapèzes peuvent être gainés ou non".

La fabrication des câbles est précise et nécessite un certain savoir faire (ainsi que l'outillage approprié) Fais toi aider par ton entraîneur!.