

EL DISTANCE HOLDER DE BEITER

Un auxiliar para la
realización del forro
central de la cuerda
de un arco de poleas

Juanjo Hernández

Beiter pone a nuestra disposición otro útil destinado a que nos resulten más fáciles las tareas de mantenimiento y ajuste de nuestro material de arquería, en este caso se trata de un auxiliar para la realización del forrado central de la cuerda de un arco de poleas el "Distance Holder".

The logo for Beiter, featuring the word "Beiter" in a bold, yellow, stylized font with a black outline, set against a black rectangular background.

El útil en sí, está diseñado para proporcionarnos una separación entre los cables y la cuerda del arco suficiente como para que el forrador pueda hacerse girar con libertad y así poder hacer el forrado central de la cuerda sin que los cables nos estorben en la operación.

Es cierto que a la hora de realizar o reparar el serving o forrado central en la cuerda de un arco de poleas tenemos que separar los cables para que no nos estorben a la hora de trabajar, porque el forrador choca con ellos, no se puede tener la misma presión en el hilo de forrador al ser aplicado y un largo etcétera.

Tenemos dos opciones:

Forzar a los cables atándolos con el extremo de una cuerda y atando el otro extremo al cuerpo para que se mantengan alejados de la cuerda y poder hacer la operación de forrado.

O bien utilizar el Distance Holder de Beiter.

Este útil proporciona una separación entre los cables y la cuerda suficiente como para que el forrador realice sus giros sin que encuentre en los cables un obstáculo.

El Distance Holder consta de una resistente estructura realizada en material plástico y con diseño en "U" de forma más ancha en su base. En los extremos, en sus puntas tiene dispuestas dos hendiduras en las que se alojan la cuerda, en la que harán tope para sujetar los cables.

En su base, recordemos que es más ancha que los brazos, tiene dispuestos una serie de orificios roscados, un total de cinco, provistos





de refuerzo que aumenta su resistencia, en estos orificios pueden insertarse los tres tornillos, también en material plástico y provistos de un rebaje destinados a sujetar los cables para

permitirnos realizar la operación de forrado con toda tranquilidad.

Como habéis podido apreciar es un útil sencillo que, como la mayoría de los que fabrica Beiter, está destinado a facilitarnos los ajustes y el mantenimiento de nuestro arco.

Hasta otra y buenos tiros.

Juanjo Hernández .