

INSTRUCCIONES DEL SISTEMA DE ALINEACIÓN DE PALAS PARA CUERPOS FORMULA EXCEL Y HORIZON

Felicidades por la compra de su Cuerpo Recurvo de Hoyt. Estas instrucciones son para usarlas con el Sistema de Alineación de Palas de Hoyt.

LA MAYORÍA DE LAS COMBINACIONES DE CUERPO Y PALA NO NECESITAN ALINEACIÓN.

El cajetín encajable del cuerpo está alineado de fábrica y sólo debería ser ajustado por un equipo técnico cualificado. Un movimiento completo del bloque a la izquierda o a la derecha resultará en un ajuste lateral de .020" correspondiente en el encaje de la pala, el cual es el mismo rango de ajuste disponible para los cuerpos Hoyt equipados con el sistema de adaptador Hardlock de Hoyt.

ATENCIÓN: QUITE LOS PRISIONEROS DE FIJACIÓN DERECHO E IZQUIERDO (VER FOTOS) ANTES DE HACER CUALQUIER AJUSTE.

No pierda los prisioneros de fijación. Los repuestos están disponibles en el Servicio al Cliente de Hoyt o en su distribuidor. Los ajustes podrían ser hechos con el arco montado, sin embargo, Hoyt recomienda quitar la cuerda al arco para reducir el desgaste en el refuerzo de las palas. **AVISO: use siempre un armador cuando ponga o quite la cuerda a un arco recurvo.**

NO INTENTE AJUSTAR O QUITAR EL TORNILLO DE PIVOTE DEL BLOQUE DE ALINEACIÓN (FOTO 2).

Con los prisioneros de fijación quitados, acceda a los prisioneros de ajuste para llevar a cabo los mismos:

- **Quitar** giros al **prisionero lateral derecho** y **añadir un número igual de giros** al **prisionero lateral izquierdo** (visto desde la cara, o lado del arquero, del cuerpo del arco) **moverá el extremo de la pala a la IZQUIERDA.**
- **Quitar** giros del **prisionero lateral izquierdo** y **añadir el mismo número de giros** al **prisionero lateral derecho** (visto desde la cara, o lado del arquero, del cuerpo del arco) **moverá el extremo de la pala a la DERECHA.**

Una vez lograda la alineación apropiada, debería **apretar AMBOS tornillos de alineación hacia el bloque**, hacia la posición apretada. De este modo, **vuelva a poner los prisioneros de seguridad y ajústelos bien.**

