

INTERPRETACION OFICIAL WA

Traducción al español de la Interpretación oficial de los Comités WA relacionados, sobre el tema también relacionado.

Comités WA relacionados: TC FC C&R	Fechas: Original: 10/01/15 Actual: 01/04/16	Concepto: PESOS EN ARCO DESNUDO	Número: 15 JAN 01
	Artículos concernidos en el original 22.3.6	Artículos concernidos actuales 22.3.6	

Texto de la Interpretación.

La Federación Italiana de tiro con arco ha solicitado una interpretación sobre si se permite el cuerpo de arco que se muestra a continuación en la división de arco Desnudo para tiro de Campo y 3D.

Respuesta del Comité Técnico:

La decisión mayoritaria del Comité Técnico es que el cuerpo de arco de la foto no es legal bajo las normas actuales para la división de arco Desnudo. Este sistema permite absorción de impactos y peso instalado por encima de la empuñadura, contraviniendo el artículo 22.3.6.2. Por definición, el inserto es un peso. Un peso puede ser sólido o líquido y este sistema proporciona acceso a ese material. El diseño del cuerpo del arco también contraviene el artículo 22.3.1 "libre de protuberancias, marcas, defectos o partes laminadas que puedan ser utilizadas para apuntar (dentro de la zona de la ventana del arco). Tenga en cuenta el inserto de carbono laminado y sistema de fijación de tornillos dentro de la ventana de del visor. Además, según el artículo 22.3.6.1, este sistema no es un "torque compensador de vuelo". Un torque compensador de vuelo es un mecanismo específicamente diseñado para ser utilizado conjuntamente con un estabilizador, no un sistema de absorción de impactos deliberada o exclusivamente diseñado para ese propósito solamente.

Comité Técnico WA, 09 de enero de 2015 aprobado por el Comité C&R, 10 de enero de 2015

