

Aplicación de clientes núm. 271: Truco de constructor de barcos

Autor: B v/d Weijden, Alphen a/d Rijn, Países Bajos

Definir la posición exacta para taladrar con un imán

Soy constructor de embarcaciones y con frecuencia tengo que hacer un desagadero en una posición exacta. Tiene que quedar un poco por encima de la línea de flotación, si no es contraproducente... La posición exacta debe ser medida correctamente tanto en la parte interior como en la exterior y esto resulta casi imposible por tantas formas redondas como hay. Ahora he encontrado una bonita solución con ayuda de un imán.

En la parte interior de la embarcación busco la posición adecuada para el desagadero. Luego fijo un CSN-48 (www.supermagnete.de/spa/CSN-48) con un trozo de madera y un tornillo en esa posición.





En la parte exterior busco con ayuda de limaduras de hierro la posición correspondiente. Las limaduras se ordenan a la altura del imán. De esta forma encuentro un punto de referencia para posteriores mediciones y puedo marcar la posición.

Esta manera de medir me ahorra mucho tiempo y cada vez sé con exactitud dónde hacer el agujero.



Artículos empleados

1 x CSN-48 (www.supermagnete.de/spa/CSN-48)

En línea desde: 28.09.2009

¿Ha descubierto un uso interesante para nuestros imanes? ¡Escribanos de qué se trata! Si su artículo es publicado le obsequiaremos con un **vale Supermagnete por valor de EUR 30**. Más información: www.supermagnete.de/spa/project_terms.php

Los derechos de autor sobre el contenido completo de esta página (textos, fotos, vídeos, documentos, etc.) permanecen bajo propiedad del autor o supermagnete.com. Sin el debido consentimiento expreso el contenido no podrá ser copiado o usado de cualquier otra forma.