

Quindi si può presumere con sicurezza che un ago fluttuante è un ago fluttuante indipendentemente dalla posizione del Tone Arm. Deve essere chiamato, indicato e scritto come F/N, annotando il TA.

L'umidità dei palmi della mano, la presa del pc sulle lattine e altri fattori alterano la posizione del TA, ma non l'F/N. L'auditor deve anche essere preparato a occuparsi ripetutamente del TA falso e niente in questa scoperta ne cambia il trattamento. Le posizioni del TA registrano la massa relativa del caso e niente in questa scoperta modifica ciò. Ci sono casi con il TA basso e casi con il TA alto e lo stato del TA rimane importante e tutti i dati riguardanti le posizioni del TA sono validi.

Un ago da rottura di ARC (un F/N accompagnato da cattivi indicatori) rimane un ago da rottura di ARC e niente in questa scoperta modifica ciò. Bisogna occuparsene. (Generalmente in questo caso si fa una verifica per rottura di ARC.)

Questa scoperta riguardo alla posizione del TA e gli F/N è stata corretta precedentemente. La presente pubblicazione l'approfondisce ulteriormente sulla base di verifiche recenti molto scrupolose. A quanto pare, non c'è nessun tipo di inconveniente nel chiamare F/N un F/N col TA alto o basso.

L. RON HUBBARD
Fondatore