

INFORME DE REVISION				
No. de Informe:	52485.1		Fecha de revisión:	2025-04-04
Descripción del proyecto y/o Equipo:		Torquímetro		
Marca:	Proto	Modelo:	6020AB	
No. de serie:	DHH99012	ID/Código:	-	
Propietario:	Navatun S.A.			
Contacto:				
Informe realizado por:		Ing. Rodrigo Tejada		

<b>1. Motivo de la revisión:</b>
Equipo o instrumento presenta tornillo de apoyo de mango quebrado.
<b>2. Acción Inmediata</b>
Se trasladó al área de revisión y reparación de instrumentos para su debida inspección.
<b>3. Complementos de la revisión:</b>
Se procede a la reparación de la pieza en tornería.
<b>4. Observaciones:</b>
Luego de recibida la pieza del taller de tornería, se procede al armado y ajuste de la herramienta quedando la misma dentro de los rangos de tolerancia especificados, dando por concluído el procedimiento.

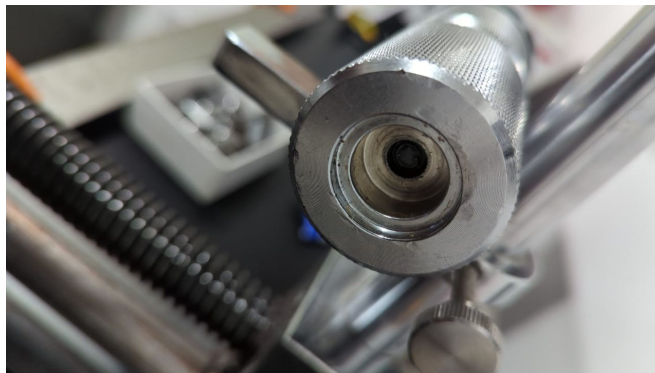


Fig 1 Tornillo de apoyo del mango roto



Fig 2. Otra vista del tornillo partido



Fig. 3 Tornillo reparado

**5. Recomendaciones:**

- No dejar caer el instrumento
- No manipular el tornillo inferior, puesto que podría incidir en la calibración del instrumento