

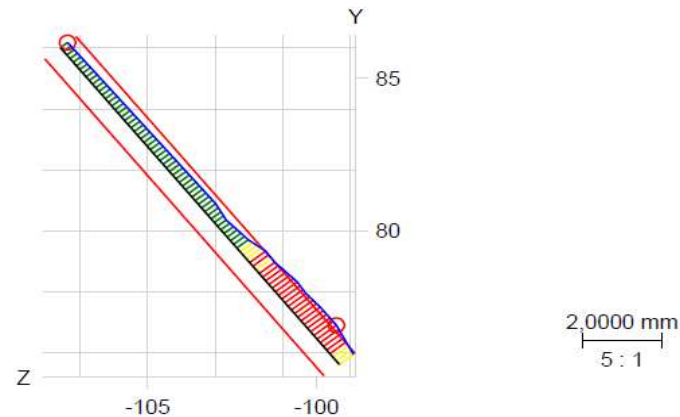
M25B INY3

13/11/22 NOCHE

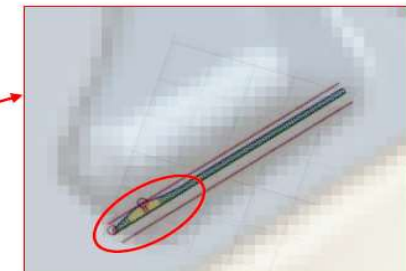
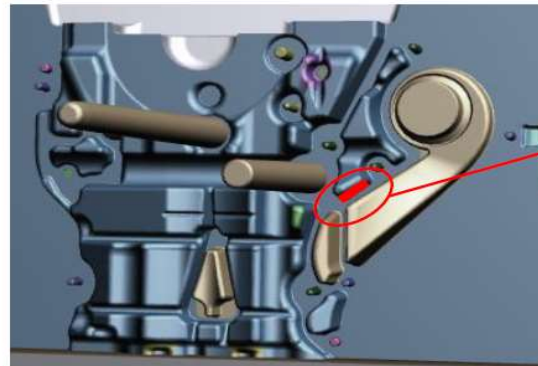
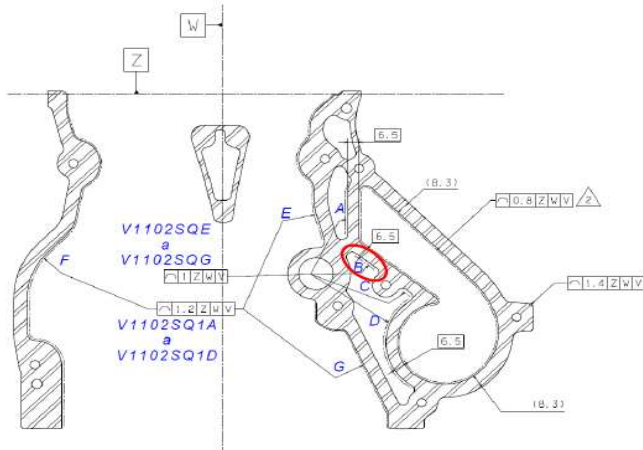
Name	Measured value	Nominal value	+Tol	-Tol	Desviación	+/-
V1102SQ1B forme profil int 1 / ZYX	1,2454	0,0000	1,0000	0,0000	1,2454	0,2454

Puntos 88
 Tipo filtro Paso bajo Spline
 Lc 0,45...
 Vmed[mm/seg] 5,00
 Radio palpador 1,2507
 Método Evaluación Dirección de vector nom.



Adaptación
 Traslación Rotación
 X 0,0000 0,0000
 Y 0,0000 0,0000
 Z 0,0000 0,0000



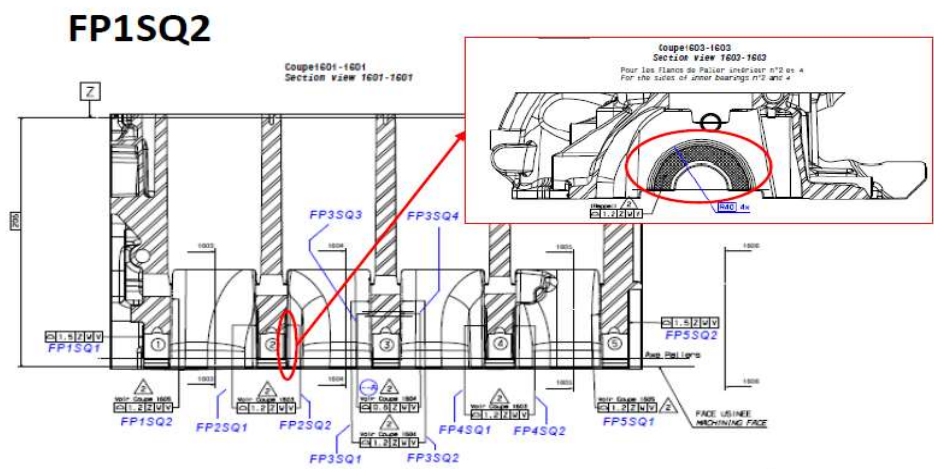
V1102SQ1B



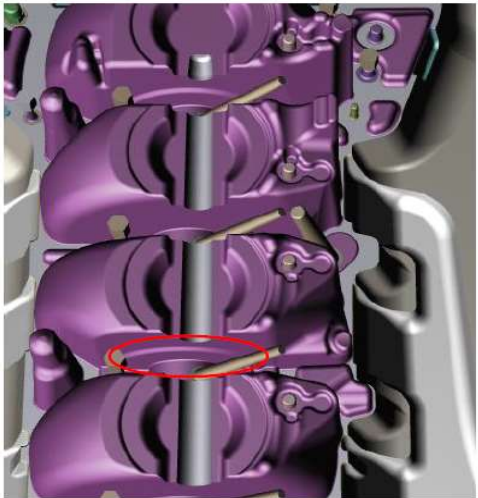
Exceso material pieza:
 Aportar material con Spark Depo

Name	Measured value	Nominal value	+Tol	-Tol	Desviación +/-	
 FP1SQ1 forme flanc de palier 1 / ZYX	2,0943	0,0000	1,5000	0,0000	2,0943	 0,5943

SOLO SE PUEDE LIMPIAR ALUMINIO



Faltas material pieza:
SOLO SE PUEDE LIMPIAR ALUMINIO



Exceso material pieza:
NO TOCAR