

M26B INY1

02/11/22 TARDE

Name	Measured value	Nominal value	+Tol	-Tol	Desviación +/-	
FP1SQ1	2,2450	0,0000	1,5000	0,0000	2,2450	0,7450

fome flanc de palier 1 / ZYX

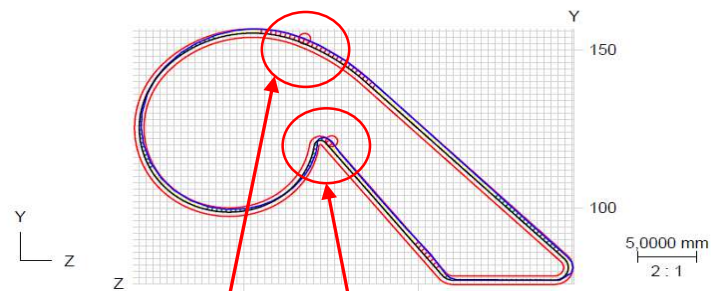


SOLO SE PUEDE LIMPIAR ALUMINIO

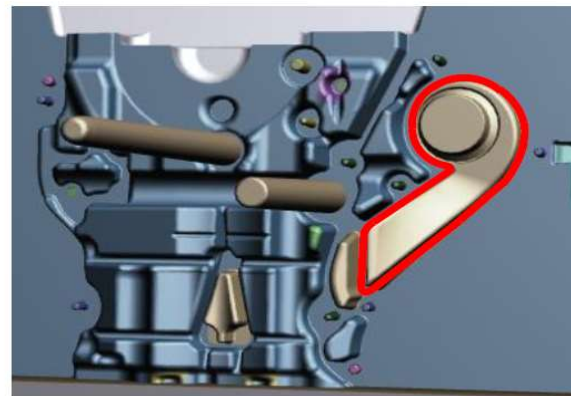
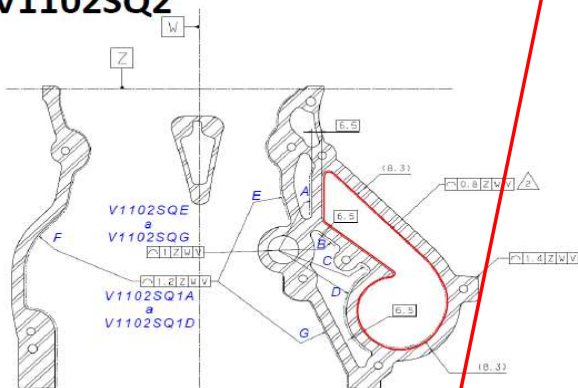
Name	Measured value	Nominal value	+Tol	-Tol	Desviación +/-	
V1102SQ2	0,9868	0,0000	0,8000	0,0000	0,9868	0,1868

fome profil int 2 / ZYX

Puntos 499
 Tipo filtro Paso bajo Spline
 Lc 1
 Vmed[mm/seg] 5,00
 Radio palpador 1,2519
 Método Evaluación Dirección de vector nom.
 Adaptación
 Traslación Rotación
 X 0,0000 0,0000
 Y 0,0000 0,0000
 Z 0,0000 0,0000

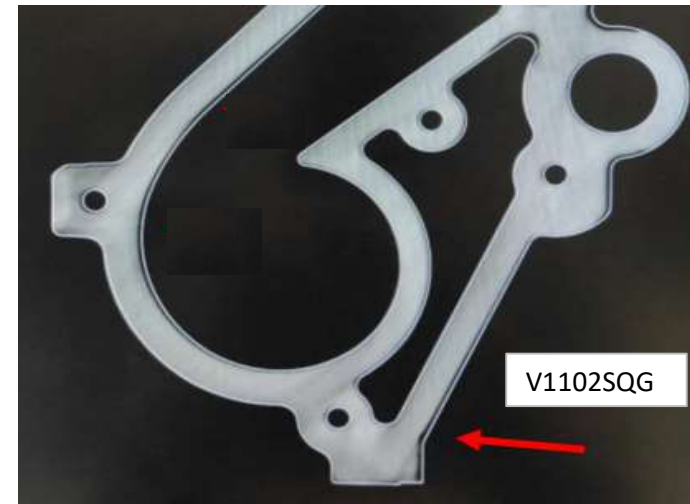
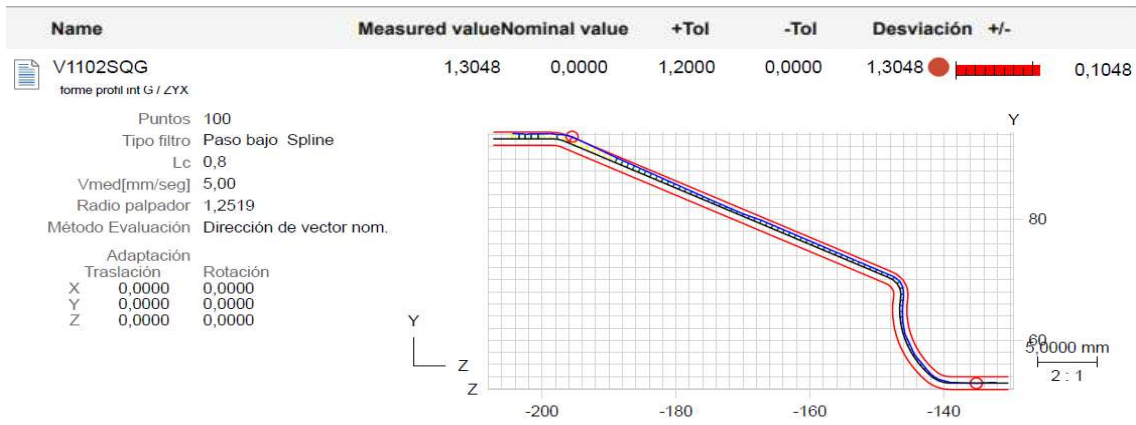


V1102SQ2

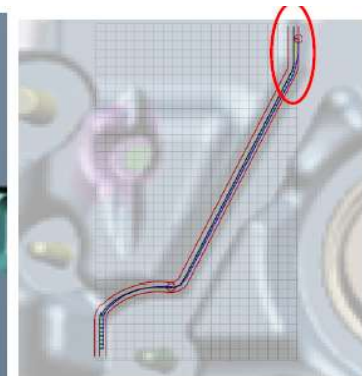
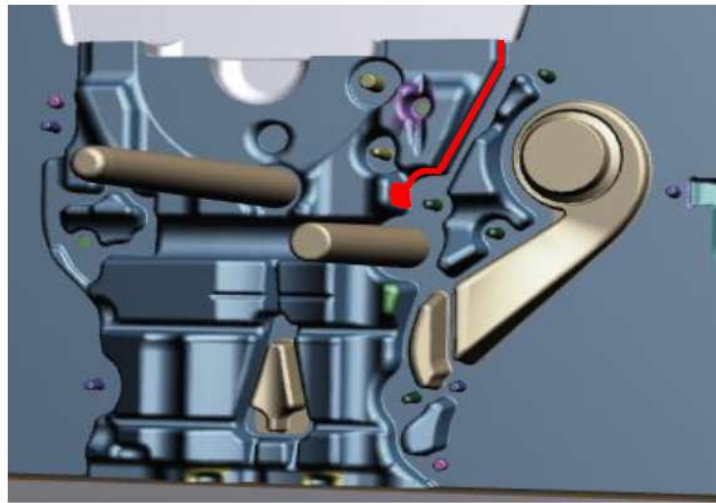
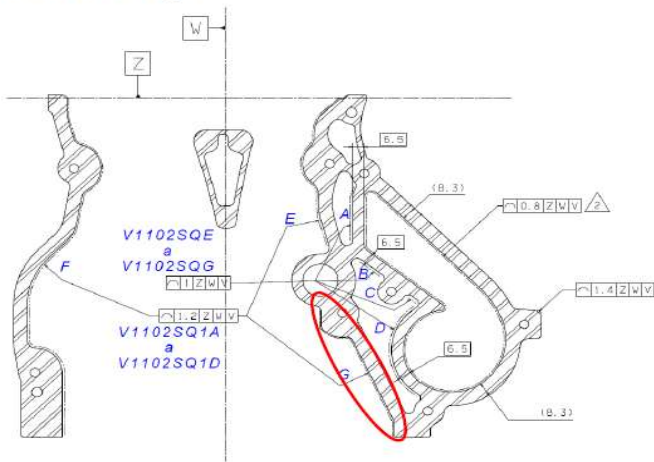


Faltas material pieza:
 Quitar material con piedra fina

Exceso material pieza:
 Aportar material con Spark Depo



V1102SQG



Faltas material pieza:
 Quitar material con piedra fina