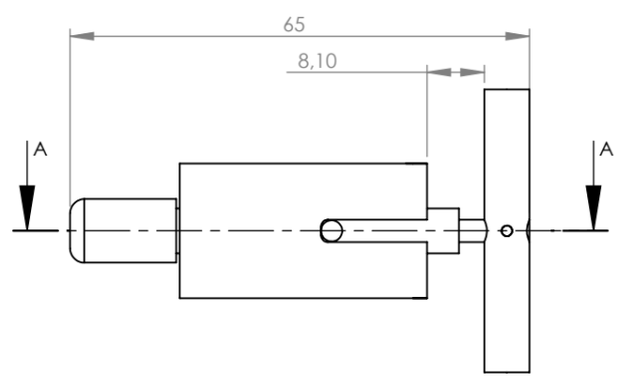
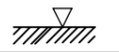
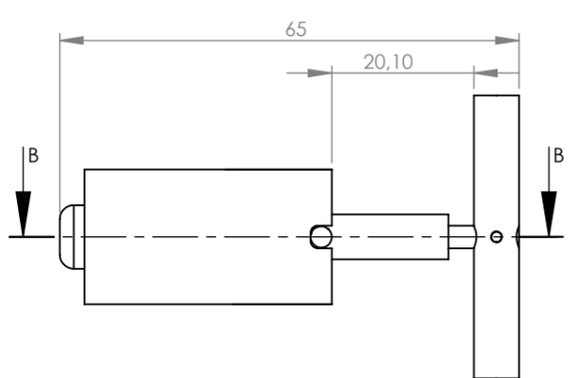


Tolerancias salvo especificación  
JS 14 = js 14 IRAM 5002

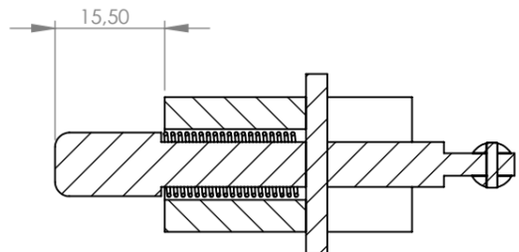
Símbolos de labrado  
IRAM 4517



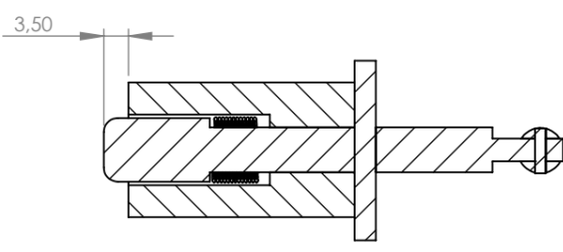
CERROJO POSICIÓN CERRADO



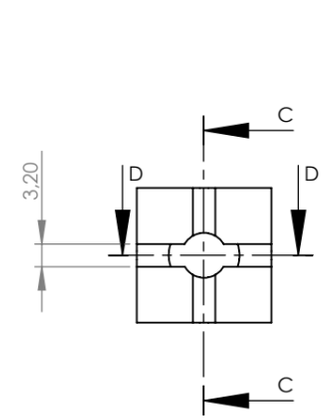
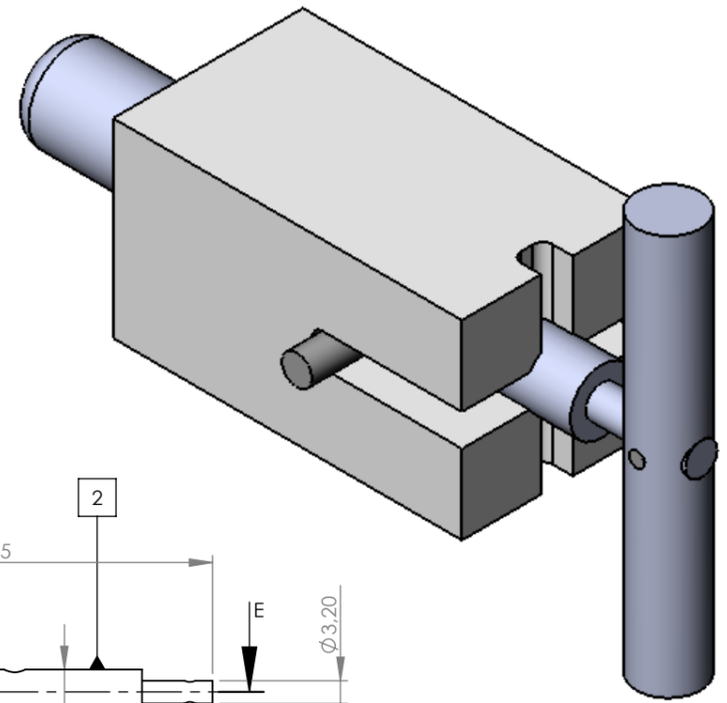
CERROJO POSICIÓN ABIERTO



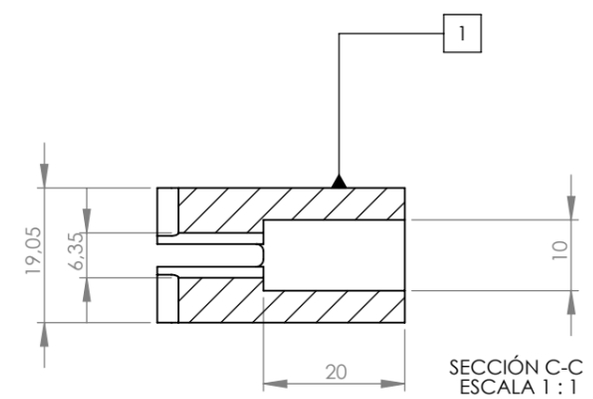
SECCIÓN A-A  
ESCALA 1:1



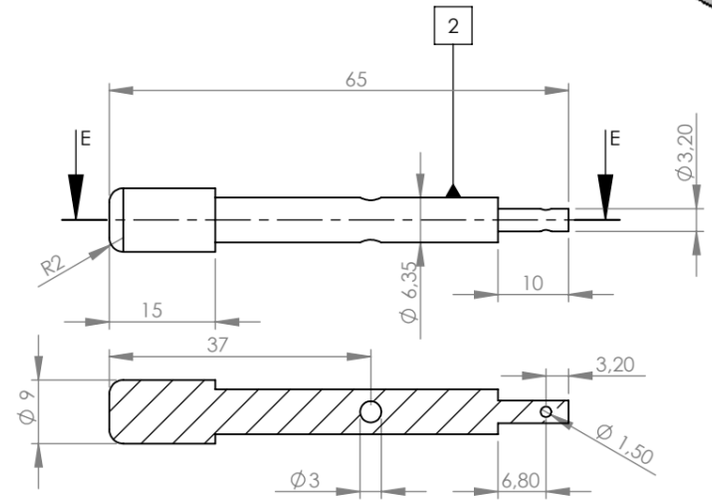
SECCIÓN B-B  
ESCALA 1:1



SECCIÓN D-D  
ESCALA 1:1

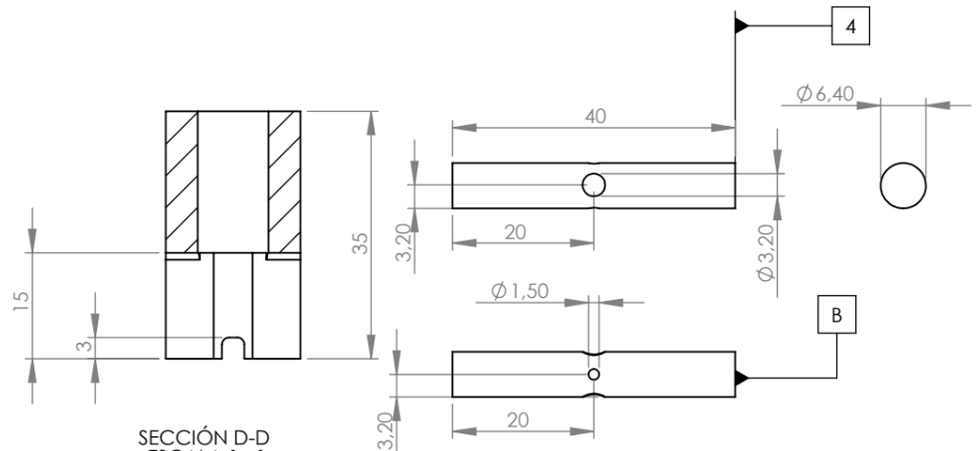


SECCIÓN C-C  
ESCALA 1:1

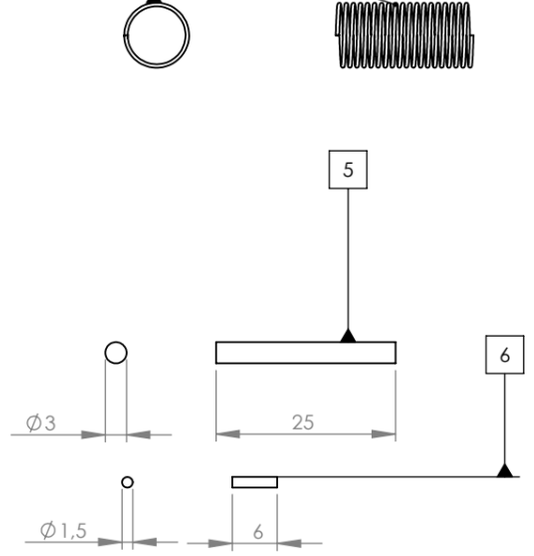


SECCIÓN E-E  
ESCALA 1:1

Nota : Altura libre 33 mm. Diámetro interior 7.7 mm. Diámetro ext. 8.7 mm. diámetro alambre 0.5 mm. Paso 5 mm. número de vueltas 10.



SECCIÓN D-D  
ESCALA 1:1



Nº DE ELEMENTO	Descripción	Material	CANT.
1	Cuerpo del cerrojo	Barra sección cuadrada 3/4"- SAE 1010	1
2	Bastago del cerrojo	Barra redonda 3/8"- SAE 1010	1
3	Resorte	Material : Acero tipo cuerda de piano. SAE 1090	1
4	Manija del Bastago	Barra sección redonda 1/2"- SAE 1010	1
5	Espiga del Bastago	Pasador elástico según DIN 1481 diam. nom. 3 mm X 25 mm de largo	1
6	Espiga de la Manija	Pasador elástico según DIN 1481 diam. nom. 1.5 mm x 6 mm largo	1

Fecha:	15/03/2011
DIBUJO	Ing. H.Baigorria
REVISO	Ing. E. Fragata
APROBÓ	Ing. Iglesias
EMISIÓN	Escala S/Esc.
1	2
3	4
5	6



LÍNEA GRAL. ROCA  
UGOFÉ S.A.

Nº PLANO  
**008202DTMR0212**  
**Lamina 2/2**  
UTILIZ.  
**Loc's EMD**  
**G12-GR12-G22-GT2**  
**OFICINA TÉCNICA**  
**MATERIAL RODANTE**

TÍTULO  
**CERROJO DE LA VENTANA DE PROTECCIÓN**

Las medidas están expresadas en milímetros