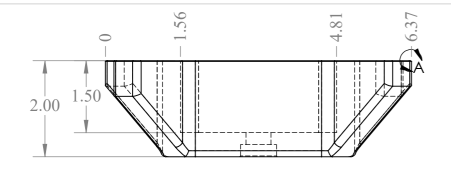
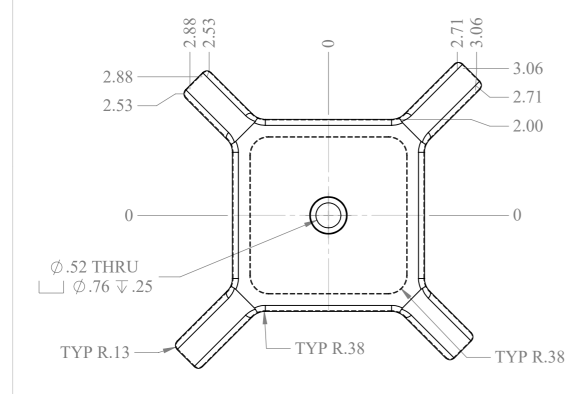
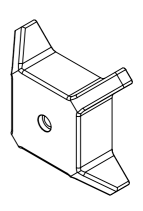


N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANTIDAD
1	CUADRO	1
2	Pieza 01-Barra fija	1
3	Pieza 02-	1
4	Pieza 04-Barra giratoria	1
5	perno 5	1
6	Pieza 06 -	1
7	Pieza 10	1
8	Pieza 11-Leva	1
9	9 Pieza 12-Perno guia	
10	Pieza 26	1
11	Pieza 27 -2	1
12	Pieza 55	1
13	Pieza 56	1
14	Pieza 58	1
15	Pieza 50-Tornillo con perno	2
16	Pieza 57-Balero 28mm	1

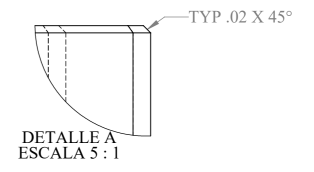
maquinadosaeme	DESCRIPCION: Ensan	able - fixture de posiciones				CANTIDA	AD: 1 ENS
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:3	OT: 2110 11804	DIMENSIONE	S: in	MATI	ERIAL:	
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN	MORA	ORA FECHA:2		/10/2021	HOJA: 1 - 14



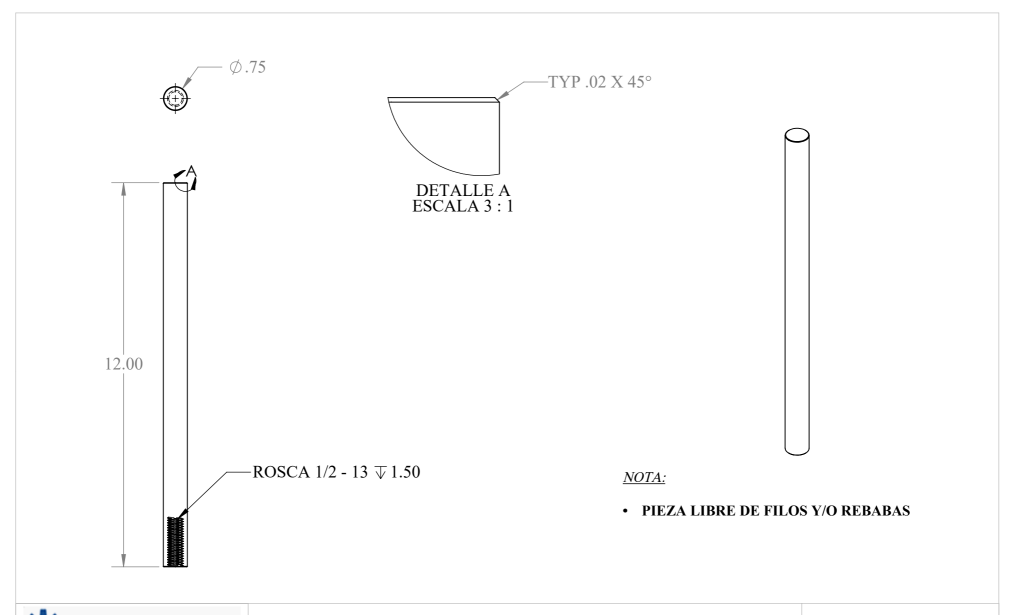




- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

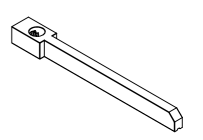


maquinados aeme	DESCRIPCION: CUADRO				CANTID	AD: 1 PIEZA	
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:2	OT:2110 11804	DIMENSIONE	IMENSIONES: in MA			ACERO 1045
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FEC	HA:2	7/10/2021	HOJA: 2 - 14

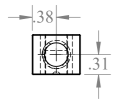


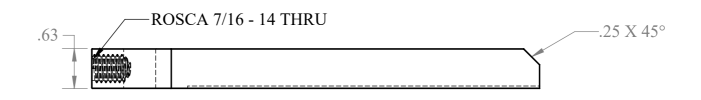
maquinados aeme	DESCRIPCION: Pieza 01 - Barra Fija					AD: 1 PIEZA
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:3	OT:2110 11804	DIMENSIONE	S: in M	ATERIAL:	ACERO 1045
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA	:27/10/2021	HOJA: 3 - 14

• PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

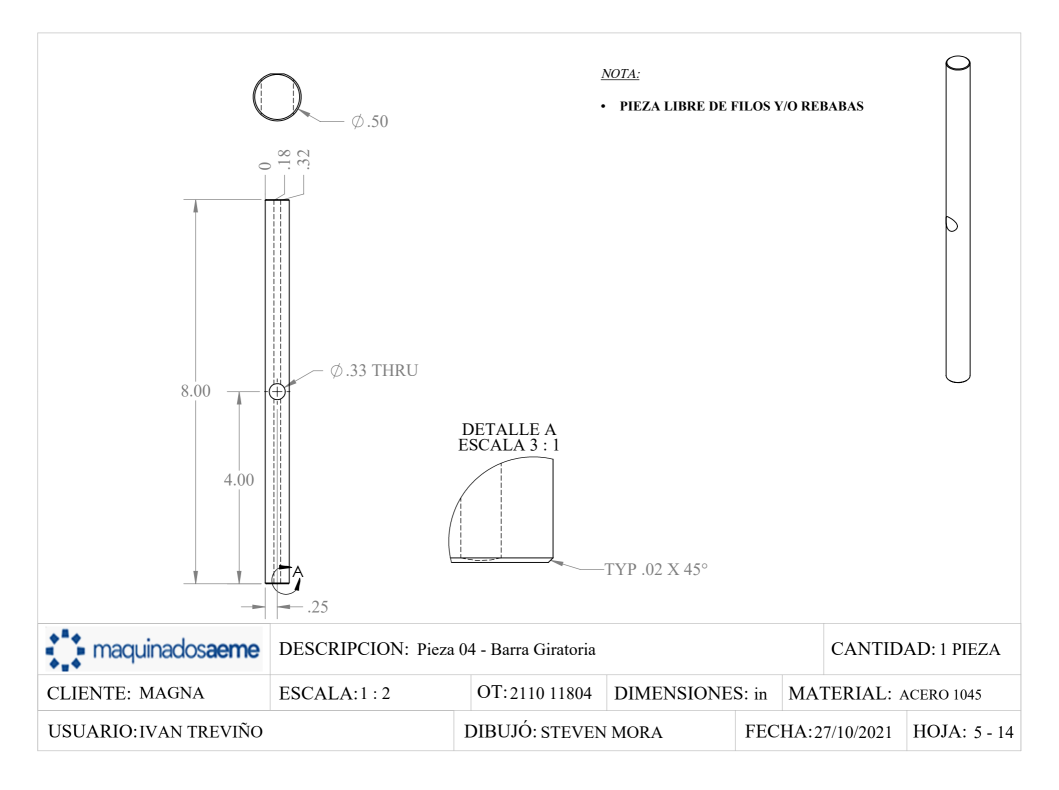




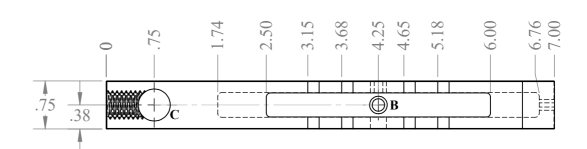


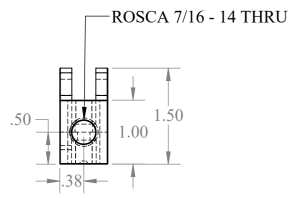


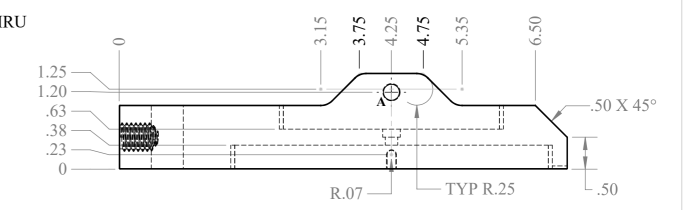
maquinadosaeme	DESCRIPCION: Pieza	DESCRIPCION: Pieza 02-				
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:1.5	OT:2110 11804	DIMENSIONE	S: in N	MATERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN	I MORA	FECHA	A:27/10/2021	HOJA: 4 - 14



- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- **A:** Ø.25 THRU ALL
- **B**: Ø.2 THRU □ Ø.28 ▼.13
- **C**: Ø.50 THRU

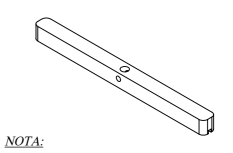


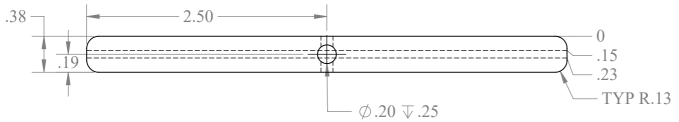




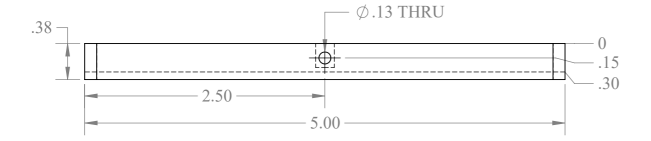
maquinados aeme	DESCRIPCION: Pieza	a 06 -			CANTIDA	AD: 1 PIEZA
CLIENTE: MAGNA	ESCALA: 1:1.5	OT: 2110 11804	DIMENSIONES: in MA		ATERIAL: A	ALUMINIO

USUARIO: IVAN TREVIÑO DIBUJÓ: STEVEN MORA FECHA: 27/10/2021 HOJA: 6 - 14

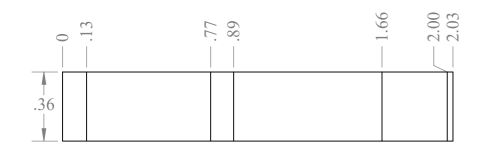


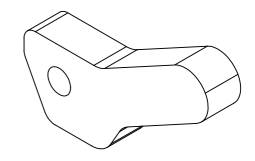


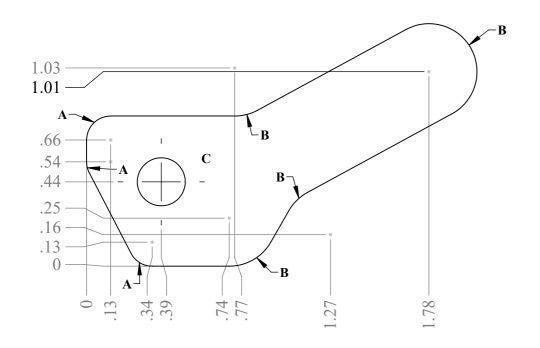
PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

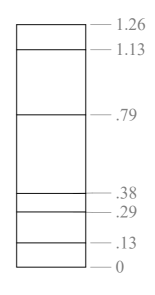


maquinadosaeme	DESCRIPCION: Pieza 10					ANTIDA	AD: 1 PIEZA
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:1	OT: 2110 11804	DIMENSIONES: in MA			RIAL: A	ALUMINIO
USUARIO: IVAN TREVIÑO	RIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA: 27/10/2021		HOJA: 7 - 14



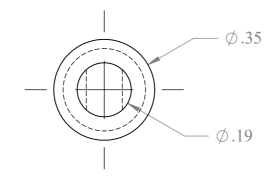


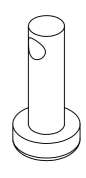




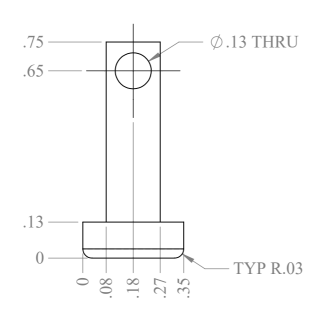
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- LIBRE DE FIBRAS Y/O REBABAS
- A: 3X R .13
- **B:** 4X R .25
- C: \emptyset .25 THRU

maquinados aeme	DESCRIPCION: Pieza	11 - Leva				ANTIDA	AD: 1PIEZA
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:2:1	OT:2110 11804	DIMENSIONES: in MA			RIAL: A	ALUMINIO
USUARIO: IVAN TREVIÑO	DIBUJÓ: ST		MORA	FECH	[A:27/1	0/2021	HOJA: 8 - 14

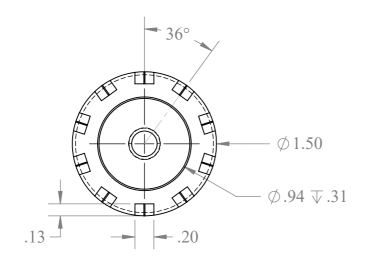


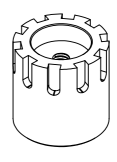


• PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

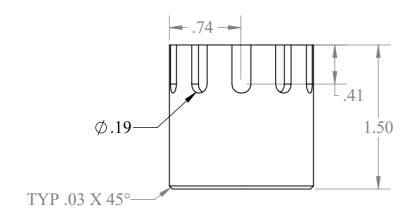


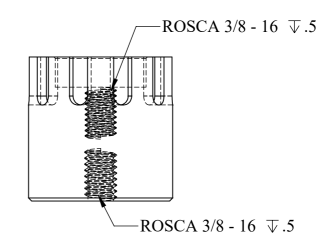
maquinadosaeme	DESCRIPCION: Pieza	SCRIPCION: Pieza 12 - Perno Guia				
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:3:1	OT:2110 11804	ATERIAL:	ALUMINIO		
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA	:27/10/2021	HOJA: 9 - 14



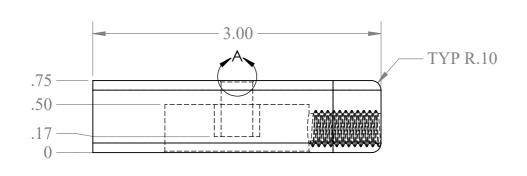


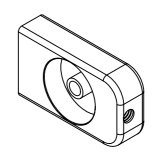
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS



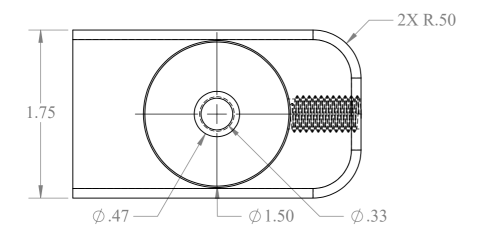


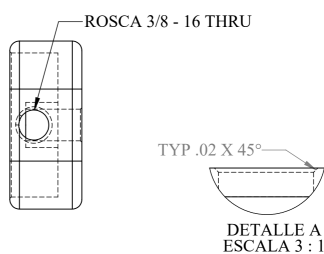
maquinadosaeme	DESCRIPCION: Pieza 26					CANTIDAD: 1 PIEZA		
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:1	OT:2110 11804	DIMENSIONE	S: in N	MATERIAL:	ALUMINIO		
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA: 27/10/2021		HOJA:10 - 14		





- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS





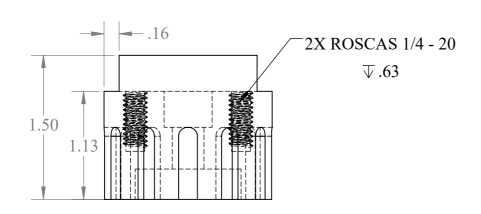
	maquinados aeme
+_+	

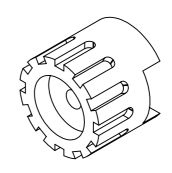
DESCRIPCION: Pieza 27 - 2

CANTIDAD: 1 PIEZA

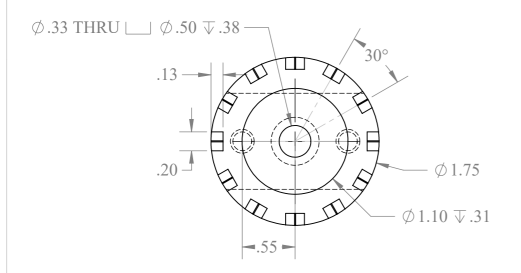
CLIENTE: MAGNA ESCALA:1:3 OT:2110 11804 DIMENSIONES: in MATERIAL: ALUMINIO

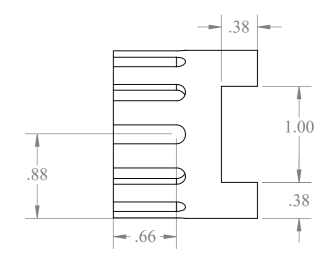
USUARIO: IVAN TREVIÑO DIBUJÓ: STEVEN MORA FECHA: 27/10/2021 HOJA: 11 - 14





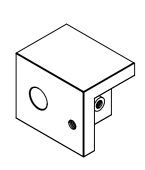
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

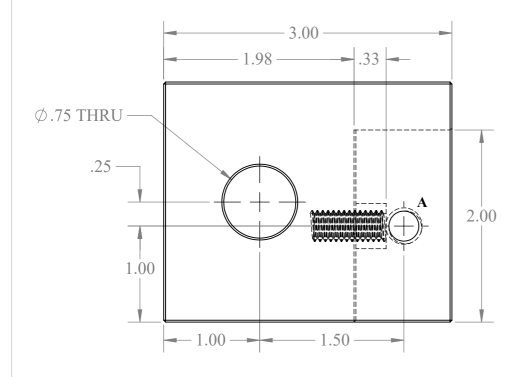


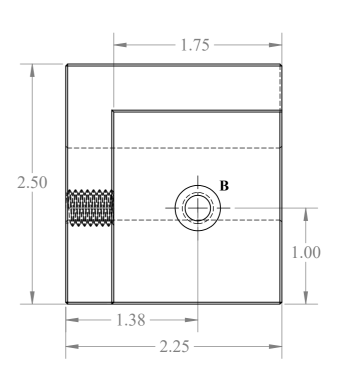


maquinadosaeme	DESCRIPCION: Pieza	55	CANTID	CANTIDAD: 1 PIEZA		
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:3	OT:2110 11804	DIMENSIONE	S: in N	MATERIAL:	ALUMINIO
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECH	A:27/10/2021	HOJA: 12 - 14

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FIBRAS Y/O REBABAS
- **A:** ROSCA 3/8 16 THRU
- **B:** ROSCA $5/16 18 \ \text{$\pi$} .75$

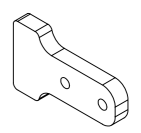


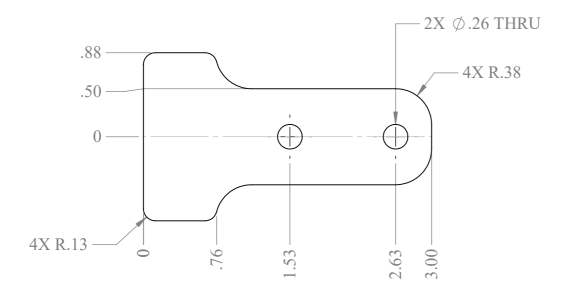


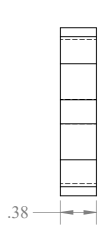


maquinados aeme	DESCRIPCION: PIEZA 56				CANTIDAD: 1 PIEZA		
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:1	OT:2110 11804	DIMENSIONE	S: in MA	TERIAL: ALUMINIO		
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA:	27/10/2021	HOJA: 13 -14	

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS







maquinadosaeme	DESCRIPCION: PIEZA 58						CANTIDAD: 1 PIEZA		
CLIENTE: MAGNA	ESCALA:1:1	OT: 2110 11804	DIMENSIONE	S: in N	MAT	ΓERIAL: ALUMINIO			
USUARIO: IVAN TREVIÑO		DIBUJÓ: STEVEN MORA		FECHA: 27/10/2021		7/10/2021	HOJA: 14 - 14		