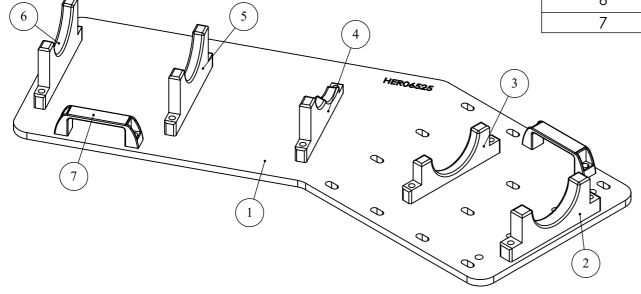
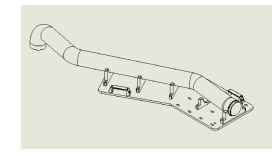
N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANT.
1	PZA 01 - BASE - CORTE 1 - 60044770 - OT 2112 12685	1
2	pza02-	1
3	pza03-	1
4	pza04-	1
5	pza05-	1
6	pza06-	1
7	JALADERA	2



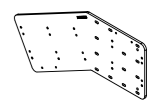


REF. POSICIÓN

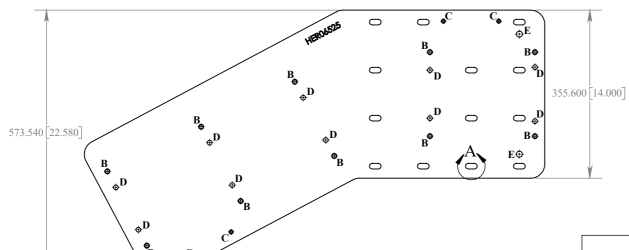
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- MAQUINAR CÓDIGO: HER06525

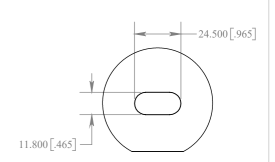
maqu	iinados aeme	DESCRIPCION:	Ens-corte	lado 1-60044770	O-OT 2112 12685		CANTIDAD:	ENSAMBLE
CLIENTE:	KATCON	ESCALA: 1:6	ESCALA: 1:6 OT: 2112 - 12685 DIMENSIONES: mm [in] MATERIAL:					
USUARIO:	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	CHA: 31/01/2022	HOJA: 1 - 13





VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:20



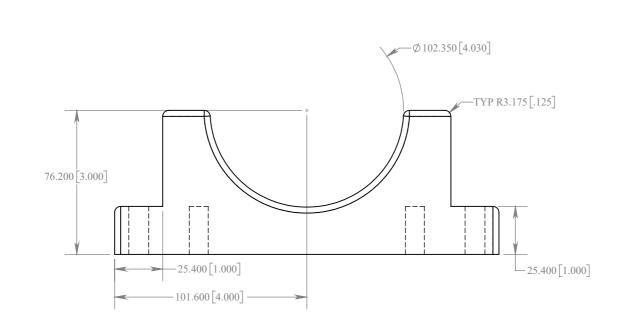


DETALLE A ESCALA 1 : 2

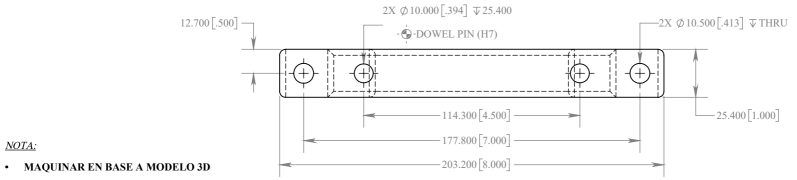
- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- MAQUINAR CÓDIGO: HER06525

T	TABLA DE ROSCAS Y PERNOS								
A 12X SLOTS ∓THRU									
В	B 10X ROSCAS M10 X 1.5 $\sqrt{\text{THRU}}$								
C	4X ROSCAS M8 X 1.25 ∓THRU								
D	10X- \bigcirc - DOWEL PIN \emptyset 10.000 (H8) \bigcirc THRU								
<i>E</i> 2X Ø12.700 ▼ THRU									

, maqı	uinados aeme	DESCRIPCION: 1	PZA 01 - E	BASE - CORTE	1 - 60044770 - OT 2112 12	2685	CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE:	KATCON	ESCALA: 1:8	OT: 2	112 - 12685	DIMENSIONES: mm [in]	MAT	ERIAL: AI	LUMINIO
USUARIO:	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FECI	HA: 31/01/2022	HOJA: 2 - 13

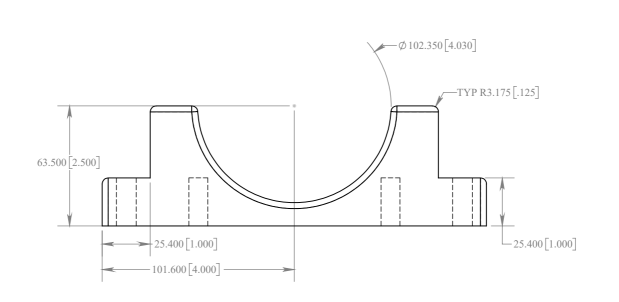


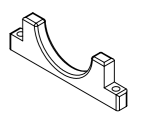
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:5



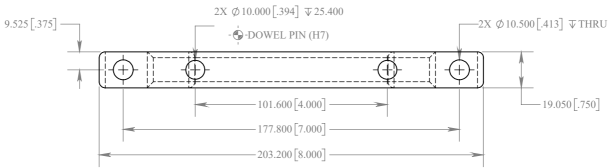
PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

	maq l	uinados aeme	DESCRIPCION: I	PZA 02				CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE: KATCON ESCALA: 1:2 OT: 2:				112 - 12685	DIMENSIONES: mm [in]	MAT	TERIAL: AI	LUMINIO	
	USUARIO:	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 31/01/2022	HOJA: 3 - 13





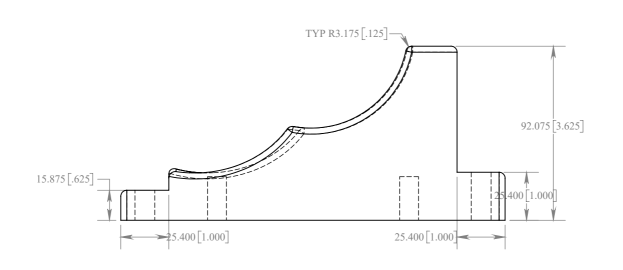
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:5



NOTA:

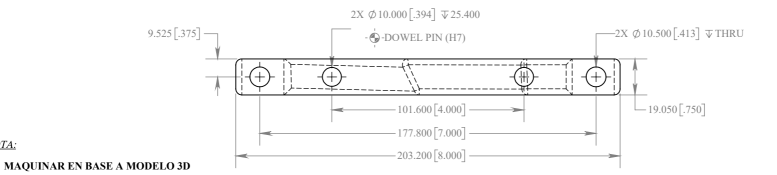
• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

maquinados aeme	DESCRIPCION: 1	PZA 03				CANTIDAD: 1	PIEZA
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	112 - 12685	DIMENSIONES: mm [in]	MA	ΓERIAL: A	LUMINIO
USUARIO: MAURICIO TE	HOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 31/01/2022	HOJA: 4 - 13





ESCALA 1:4



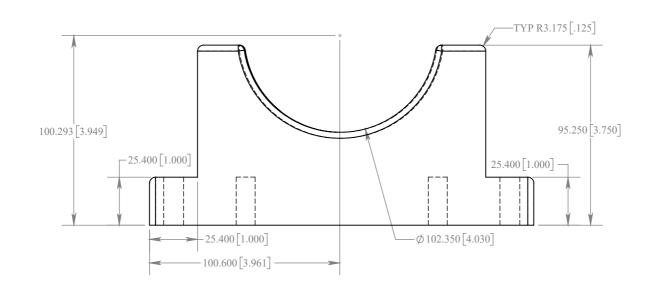
DESCRIPCION: PZA 04 **CANTIDAD:** 1 PIEZA

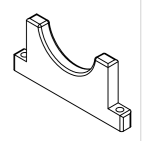
NOTA:

PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

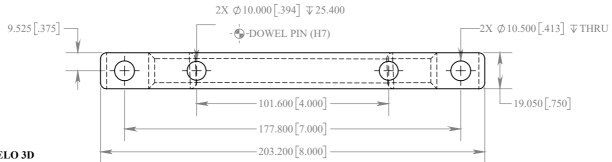
CLIENTE: KATCON **DIMENSIONES:** mm [in] **ESCALA:** 1:2 OT: 2112 - 12685 **MATERIAL: ALUMINIO**

DIBUJÓ: **USUARIO:** MAURICIO THOMAS **FECHA:** 31/01/2022 STEVEN MORA **HOJA:** 5 - 13



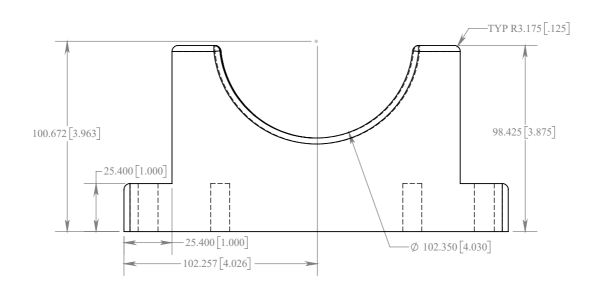


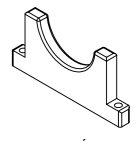
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:5



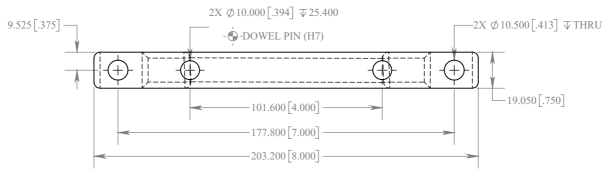
• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

maquinados aeme	DESCRIPCION: F	CANTIDAD: 1	PIEZA				
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	SCALA: 1:2 OT: 2112 - 12685 DIMENSIONES: mm [in] MAT					LUMINIO
USUARIO: MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 31/01/2022	HOJA: 6 - 13



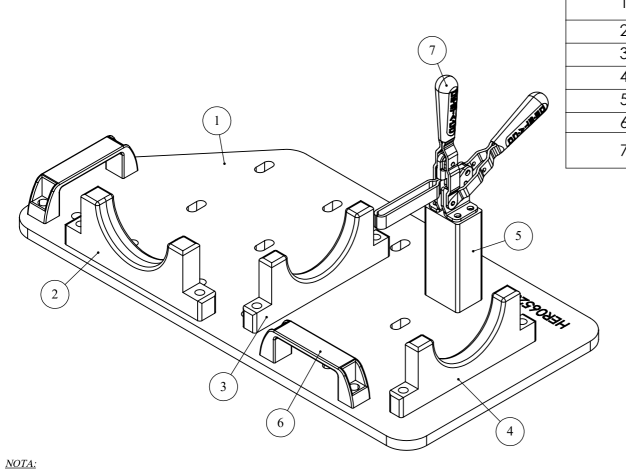


VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:5

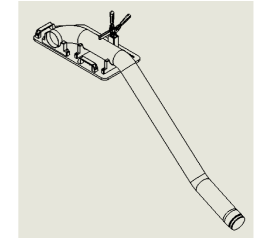


• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

maquinados aeme	DESCRIPCION: 1	PZA 06	CANTIDAD:	1 PIEZA			
CLIENTE: KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	MA	TERIAL:	ALUMINIO		
USUARIO: MAURICIO TE	HOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 31/01/2022	HOJA: 7 - 13



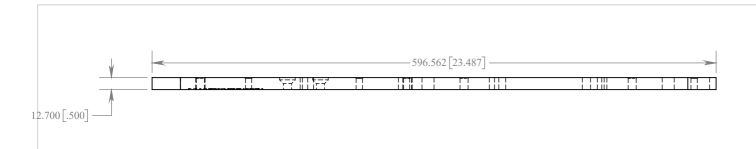
N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	CANT.
1	PZA 07 - BASE - CORTE 2 - 60044770 - OT 2112 12685	1
2	pza08-	1
3	pza09-	1
4	pza10-	1
5	pzal1-	1
6	JALADERA	2
7	CLAMP - destaco-207-ul- motion-216132_asm	1



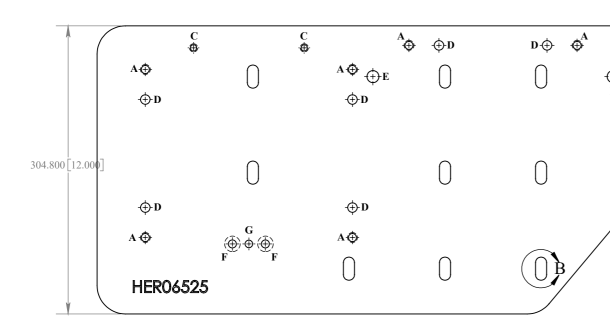
REF. POSICIÓN

•	MAQUINAR	EN BASE A	MODELO 3D

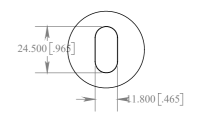
maquinadosaeme DESCRIPCION: Ens-corte la					lado 2-60044770	0-OT 2112 12685		CANTIDAD: 1	ENSAMBLE
CLIENTE: KATCON ESCALA: 1:4 OT: 2					112 - 12685	DIMENSIONES: mm [in]	MA	TERIAL:	-
U	SUARIO:	MAURICIO TE	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	CHA: 31/01/2022	HOJA: 8 - 13







DETALLE B ESCALA 1:2



⊕·C

NOTA:

- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS
- MAQUINAR CÓDIGO: HER06525

	TABLA DE ROSCAS Y PERNOS
\boldsymbol{A}	6X ROSCAS M10 X 1.5 ↓ THRU
В	8X SLOTS ↓THRU
\boldsymbol{C}	4X ROSCAS M8 X 1.25 $\sqrt{}$ THRU
D	6X DOWEL PIN M10 (H8)
$\boldsymbol{\mathit{E}}$	$2X \varnothing 12.700 \lor THRU$
F	2X $\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$
\boldsymbol{G}	$ \bigcirc$ - DOWEL PIN $Ø$ 8.000 (H8) $▽$ THRU

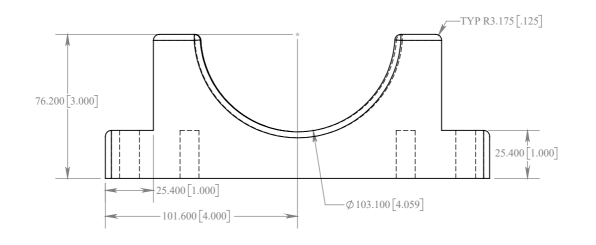
maquinados aeme

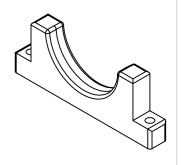
DESCRIPCION: PZA 07 - BASE - CORTE 2 - 60044770 - OT 2112 12685

CANTIDAD: 1 PIEZA

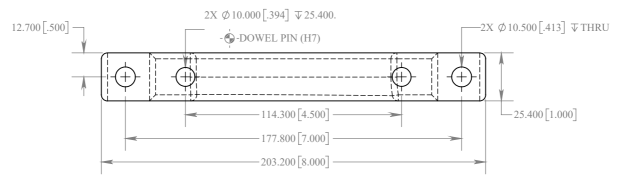
CLIENTE: KATCON ESCALA: 1:4 OT: 2112 - 12685 DIMENSIONES: mm [in] MATERIAL: ALUMINIO

USUARIO: MAURICIO THOMAS DIBUJÓ: STEVEN MORA FECHA: 31/01/2022 HOJA: 9 - 13



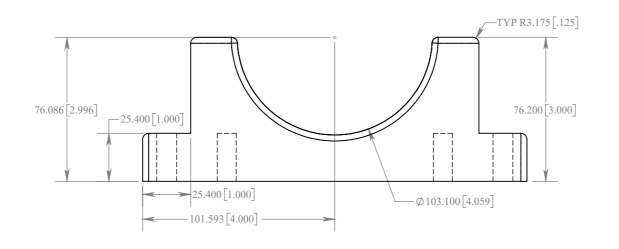


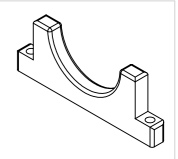
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:4



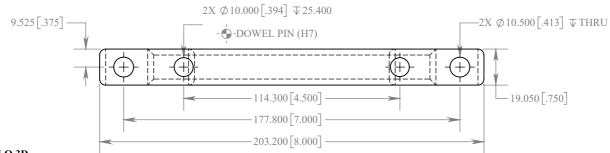
• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

maquinados aeme	DESCRIPCION: F	PZA 08	CANTIDAD: 1	PIEZA			
CLIENTE: KATCON			112 - 12685	DIMENSIONES: in	MATERIAL: A		LUMINIO
USUARIO: MAURICIO THOMAS			DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	CHA: 31/01/2022	HOJA: 10 - 13





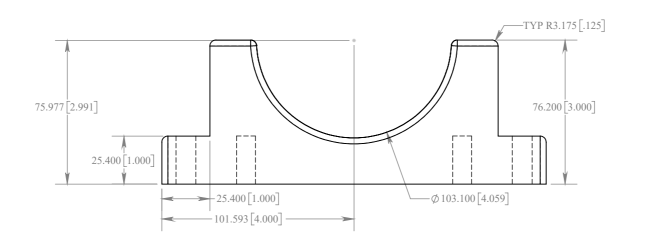
VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:4

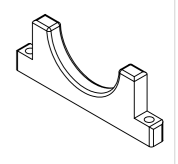


<u>NOTA:</u>

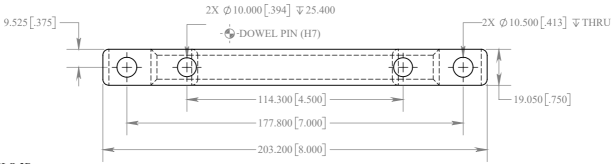
• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

maquinadosaeme DESCRIPCIONS				PZA 09			CANTIDAD: 1 PIEZA		
	CLIENTE:	KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	112 - 12685	DIMENSIONES: mm [in]	MA	ΓERIAL: A	LUMINIO
	USUARIO:	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 31/01/2022	HOJA: 11 - 13



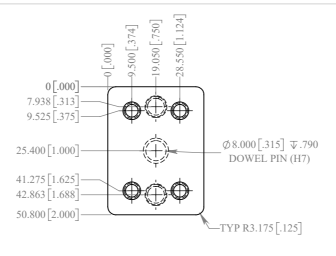


VISTA ISOMÉTRICA ESCALA 1:4

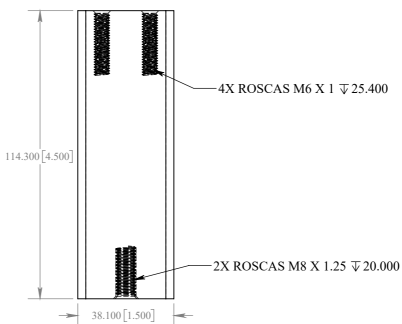


- MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D
- PIEZA LIBRE DE FILOS Y/O REBABAS

maquinadosaeme DESCRIPCION:				PZA 10			CANTIDAD: 1	PIEZA		
	CLIENTE:	KATCON	ESCALA: 1:2	OT: 2	112 - 12685	DIMENSIONES: mm [in]	MA	ΓERIAL: A	LUMINIO	
	USUARIO:	MAURICIO TH	IOMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 31/01/2022	HOJA: 12 - 13	







• MAQUINAR EN BASE A MODELO 3D

	maquina maquina	ados aeme	DESCRIPCION: F	PZA 11	CANTIDAD: 1 PIEZA					
CLIENTE: KATCON F		ESCALA: 2:3	OT: 2	112 - 12685	DIMENSIONES: mm [in]	MA	TERIAL: A	ALUMINIO		
	USUARIO: M	MAURICIO TH	OMAS		DIBUJÓ:	STEVEN MORA	FEC	HA: 31/01/2022	HOJA: 13 - 13	