

N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	porta punzon		1
2	punzon		10
3	sufridera		1
4	calza porta punzon		1
5	matriz		1



Descripcion: Front panel ms OP 30-OT 2107-10879

Cantidad:1

Cliente:Mabe

Escala: 1:3.5

Dimensiones:in

Material:

Usuario:Manuel Rodriguez

Dibujante: Angel Solis

Fecha:26/07/2021

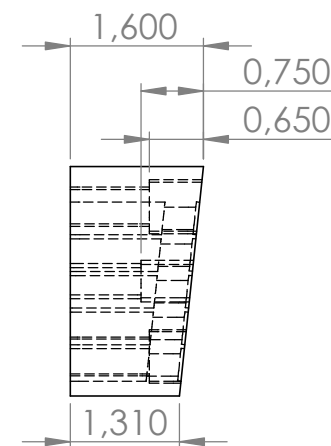
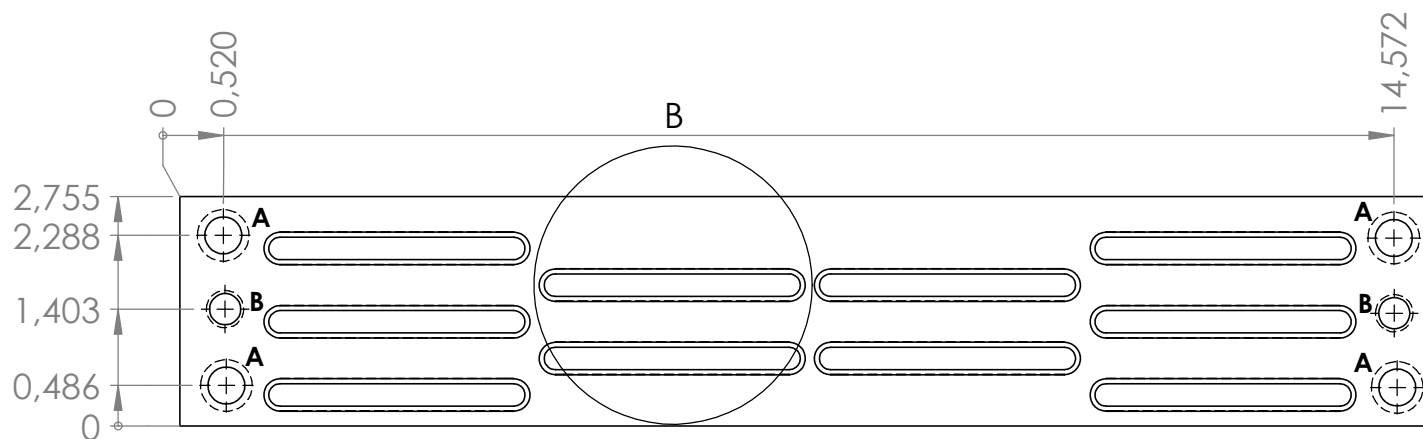
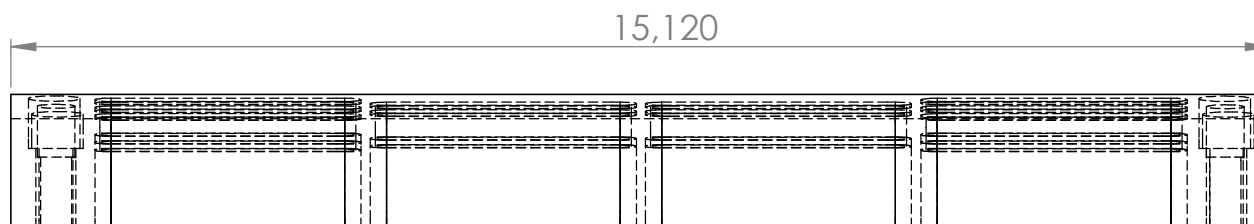
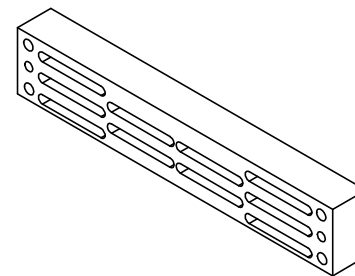
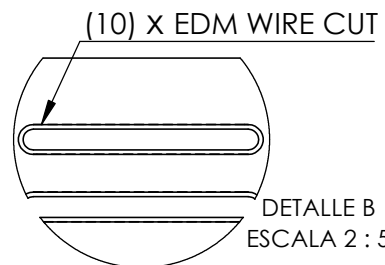
Hoja:

Nota:

A: $\square \phi .620" \nabla .650"$
 $\phi .444" \nabla$ THRU ALL

B: $\square .450" \nabla .750"$
 $\phi .375" (H8) \text{THRU ALL}$

Maquinar sobre modelo 3D



Descripcion: Matriz-OT 2107-10879

Cantidad: 1

Cliente: Mabe

Escala: 1:2

Dimensiones: in

Material: A. D2

Usuario: Manuel Rodriguez

Dibujante: Angel Solis

Fecha: 26/07/2021

Hoja:

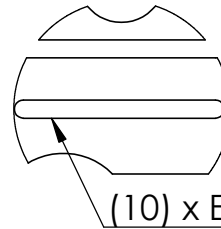
Nota:

A: $\square \phi .650" \nabla .625"$
 $\phi .397" \nabla$ THRU ALL

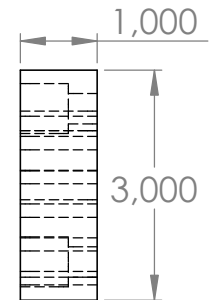
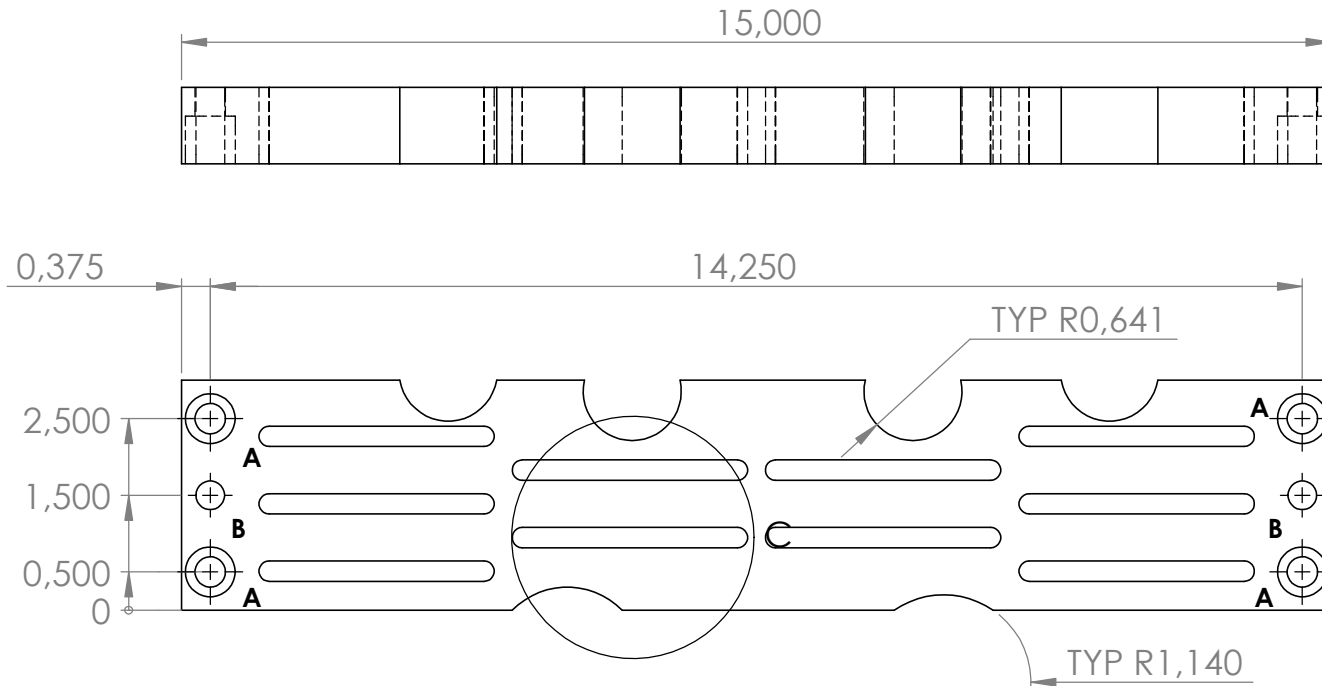
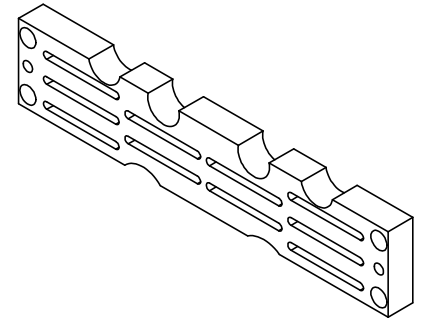
B: $\phi .375" (H8) \nabla$ THRU ALL

Maquinar sobre modelo 3D.

DETALLE C
ESCALA 2 : 5.6



(10) x EDM WIRE CUT



Descripcion: Porta punzon-OT 2107-10879

Cantidad: 1

Cliente: Mabe

Escala: 1:2.5

Dimensiones: in

Material: 4140 Niturado

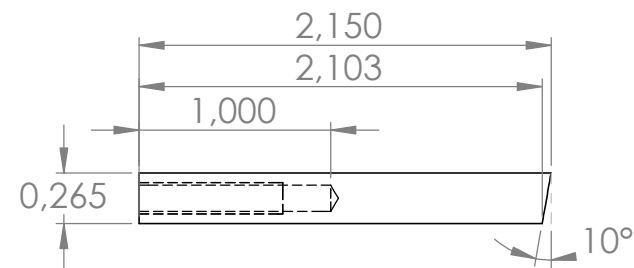
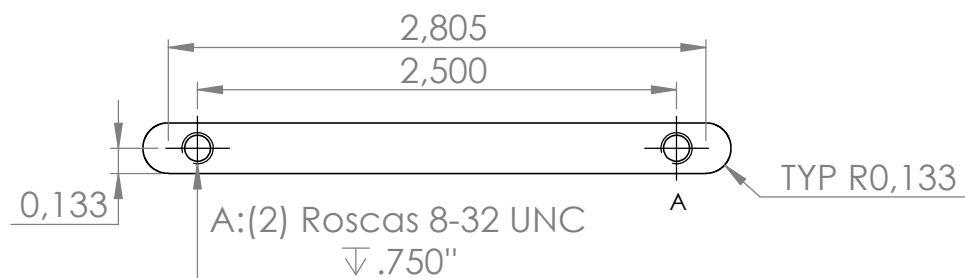
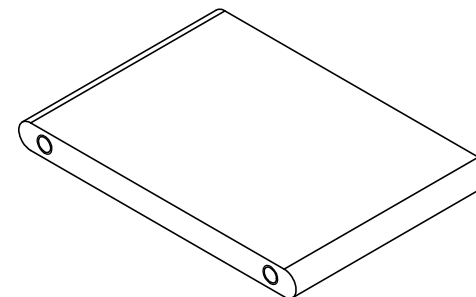
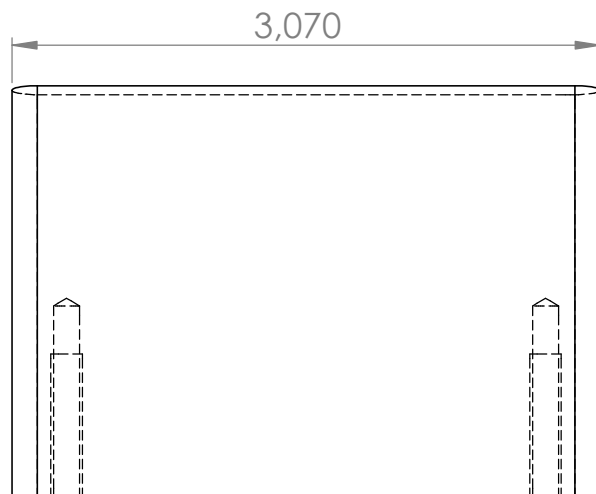
Usuario: Manuel Rodriguez

Dibujante: Angel Solis

Fecha: 26/07/2021

Hoja:

Nota:
Maquinar sobre modelo 3D



Descripcion: Punzon-OT 2107-10879

Cantidad: 10

Cliente: Mabe

Escala: 1:1

Dimensiones: in

Material: A. D2

Usuario: Manuel Rodriguez

Dibujante: Angel Solis

Fecha: 26/07/2021

Hoja:

Nota:

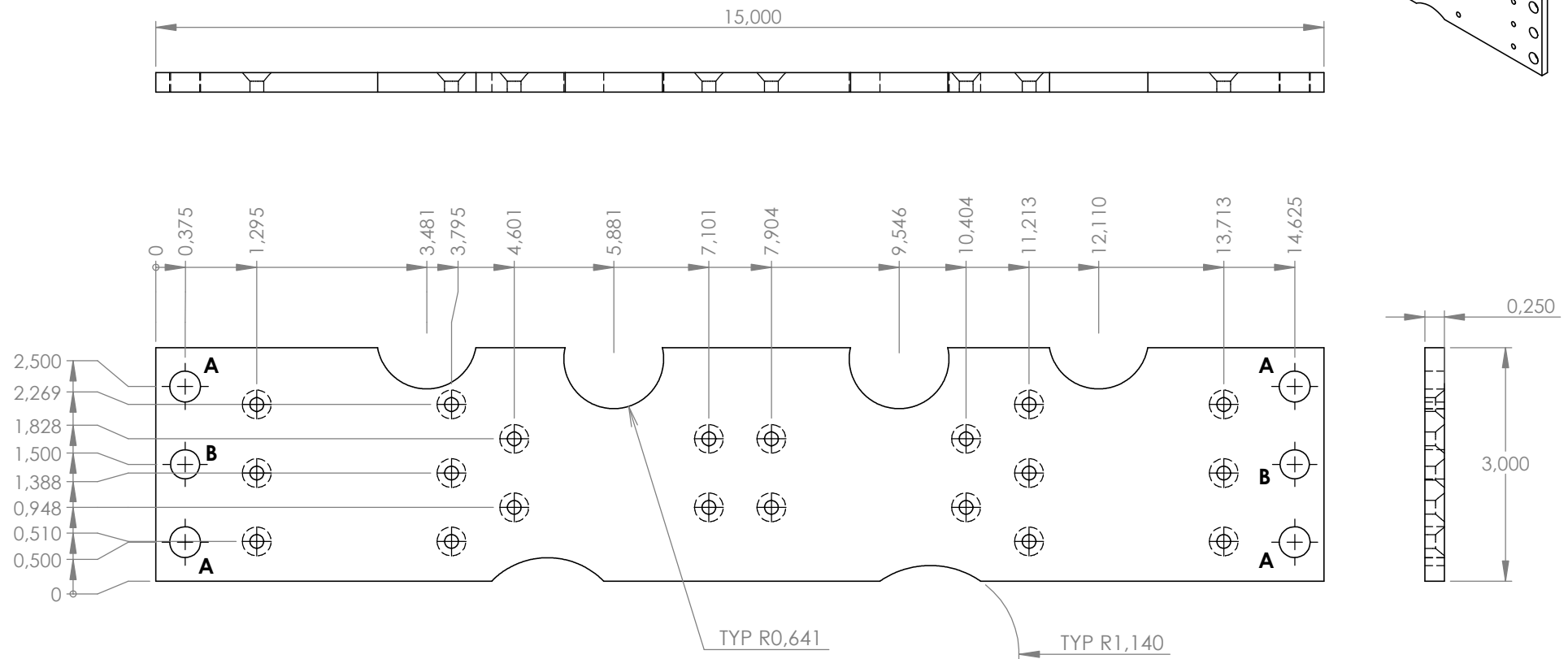
A: (4) $\phi .397"$ ∇ THRU ALL

B: (2) $\phi .375"$ (H8) THRU ALL

C: (20) $\phi .177"$ ∇ THRU ALL

Paso de tornillo cabeza plana $\nabla 82^\circ$

Maquinar sobre modelo 3D



Descripcion: Sufridera-OT 2107-10879

Cantidad: 1

Cliente: Mabe

Escala: 1:2

Dimensiones: in

Material: 4140

Usuario: Manuel Rodriguez

Dibujante: Angel Solis

Fecha: 26/07/2021

Hoja: