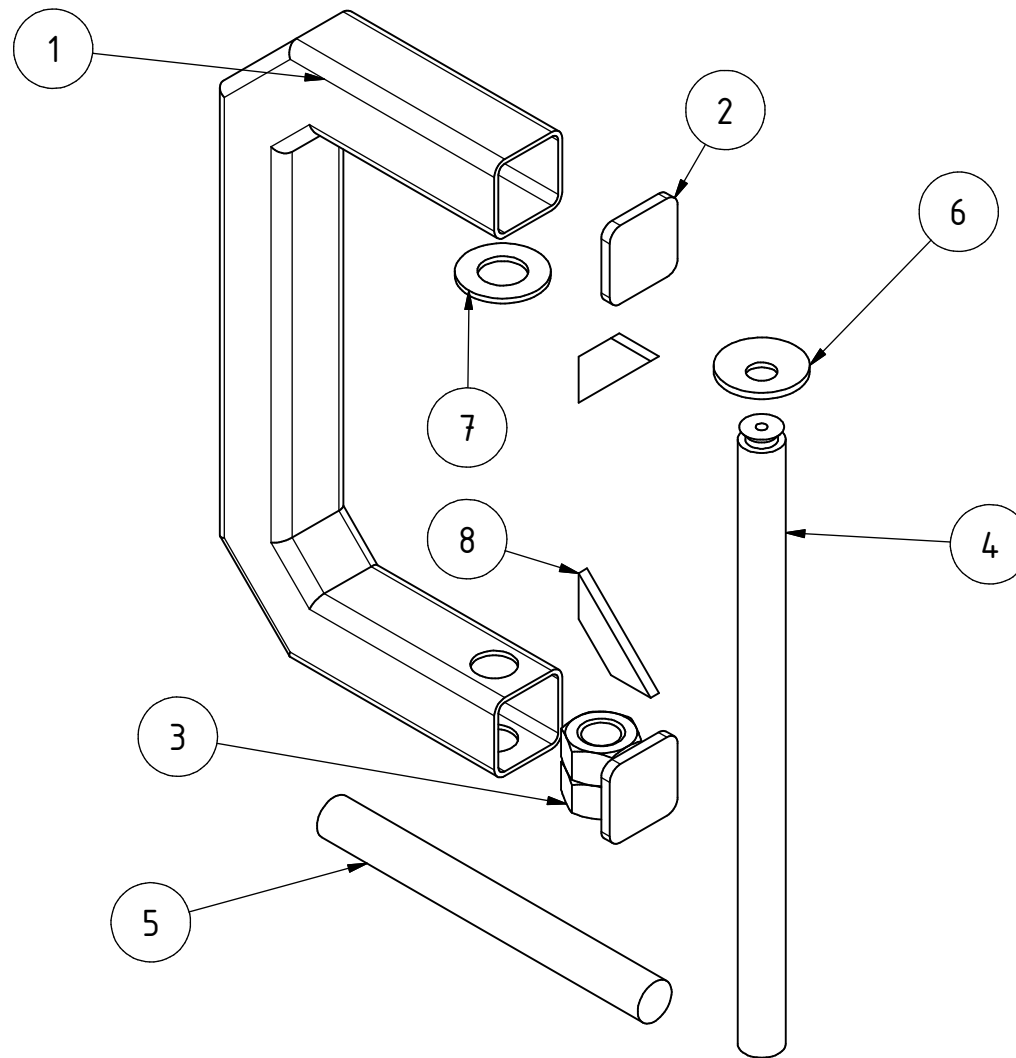
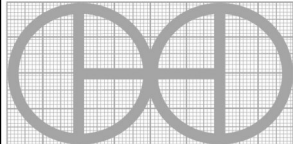


PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO
Vistas 3D				A1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		Prensa tipo sargento.iam		1
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA
		CC-BY-SA 4.0	Assembly	1 : 2
				HOJA
				1 / 8

OHO e.V.

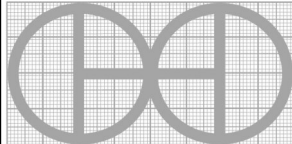


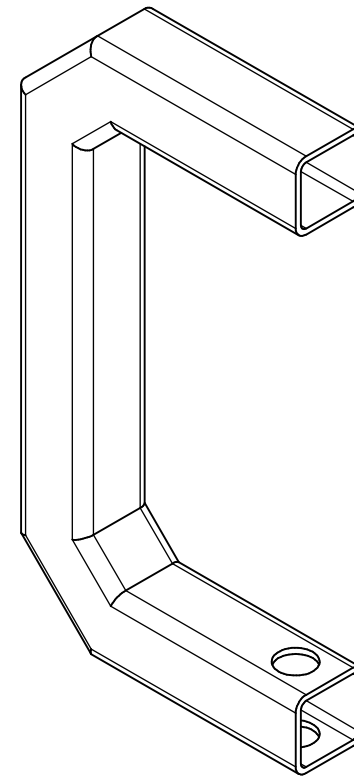
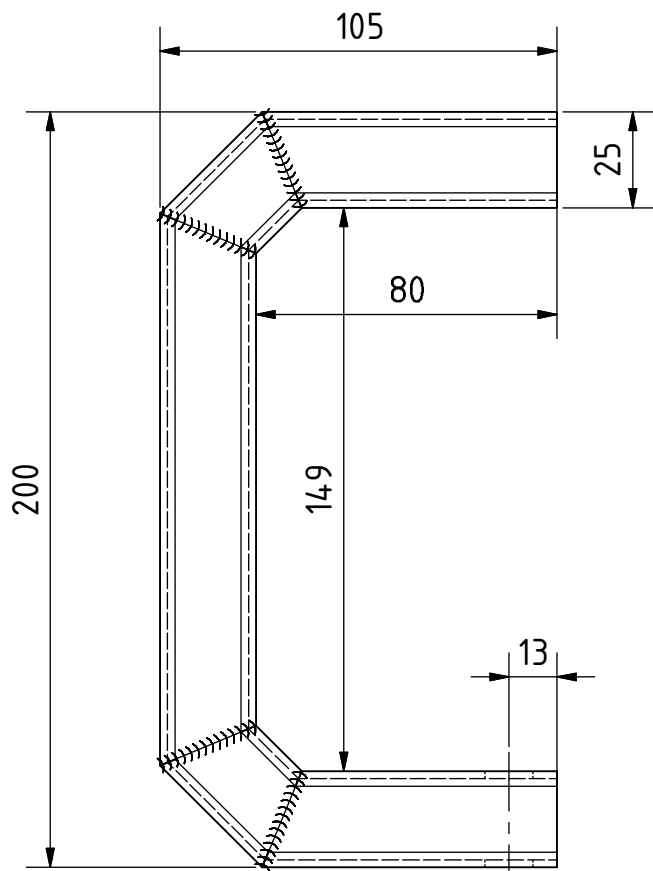
PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO
Vistas de explosión 3D				A2
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		Prensa tipo sargento.ipn		1
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA
		CC-BY-SA 4.0	Assembly	1 : 2
				HOJA
				2 / 8

OHO e.V.

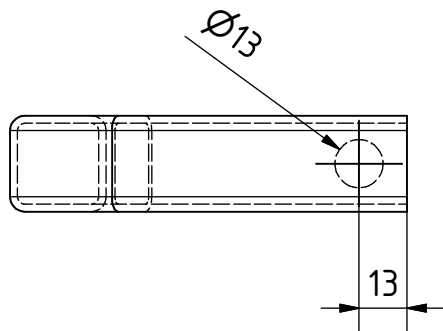
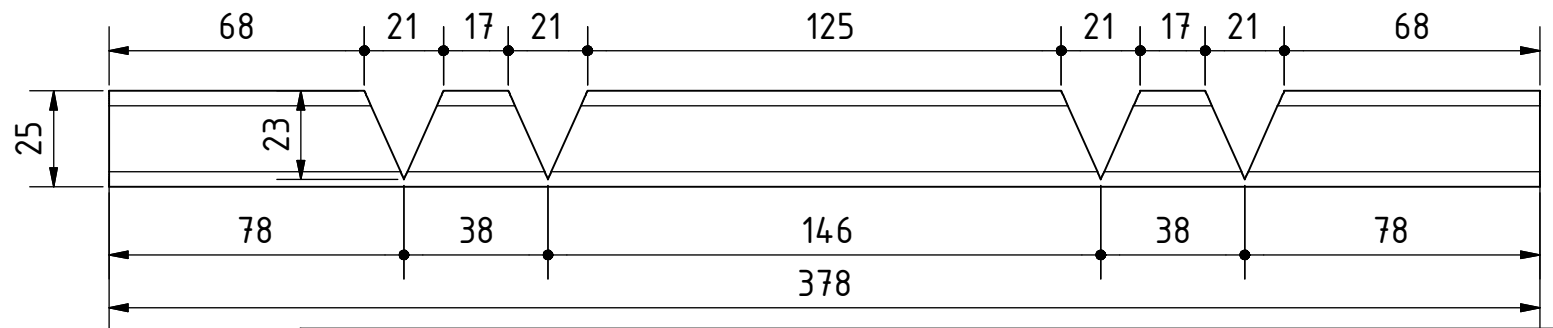
## PARTS LIST

POS	CANT	NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO	TIPO PZA	ESPECIFICACIONES	HOJA
A1	1	Vistas 3D	Prensa tipo sargento.iam			1
A2	1	Vistas de explosión 3D	Prensa tipo sargento.ipn			2
B1		Parts list	Prensa tipo sargento.iam			3
1	1	Marco C	MarcoC2.ipt	Production	Tubular cuadrado 1*1"*1.5mm, L total~378mm	4
2	2	Tapa de tubo	Tapa de tubo.ipt	Production	Pletina 1*1/8"	5
3	2	Tuerca 1/2	ANSI B18.2.2 - 1_2 - 13(2_2).ipt	Standard	Tuerca hexagonal 1/2", UNC	
4	1	Tornillo de potencia	ANSI_AISC - 1_2-7.8740157(3).ipt	Production	Barra roscada 1/2"	6
5	1	Palanca	ANSI_AISC - 1_4-4.7244094(3).ipt	Production	Barra de hierro redonda 1/2"	7
6	1	Arandela móvil	DIN 6796 - 8.ipt	Standard	Arandela cónica d 1/2", D 1", opcional plana deformada	
7	1	Arandela fija	Plain Washer (Inch) 1/2 - narrow - Type B	Standard	Arandela plana para 1/2"	
8	2	Refuerzo	Refuerzo.ipt	Production	Pletina 1*1/8"	8

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO
Parts list				B1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		Prensa tipo sargento.iam		
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA
		CC-BY-SA 4.0	Parts list	
				HOJA
				3 / 8

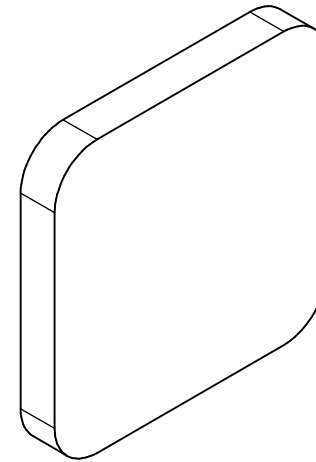
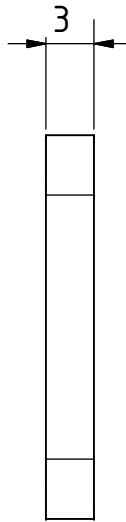
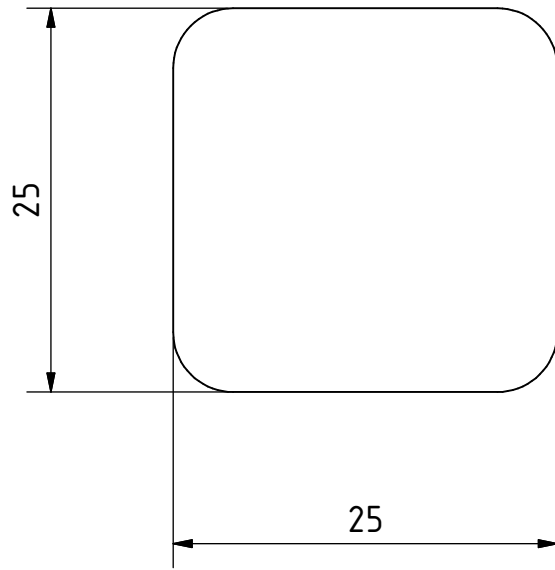


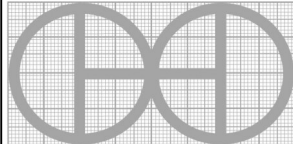
### Desarrollo

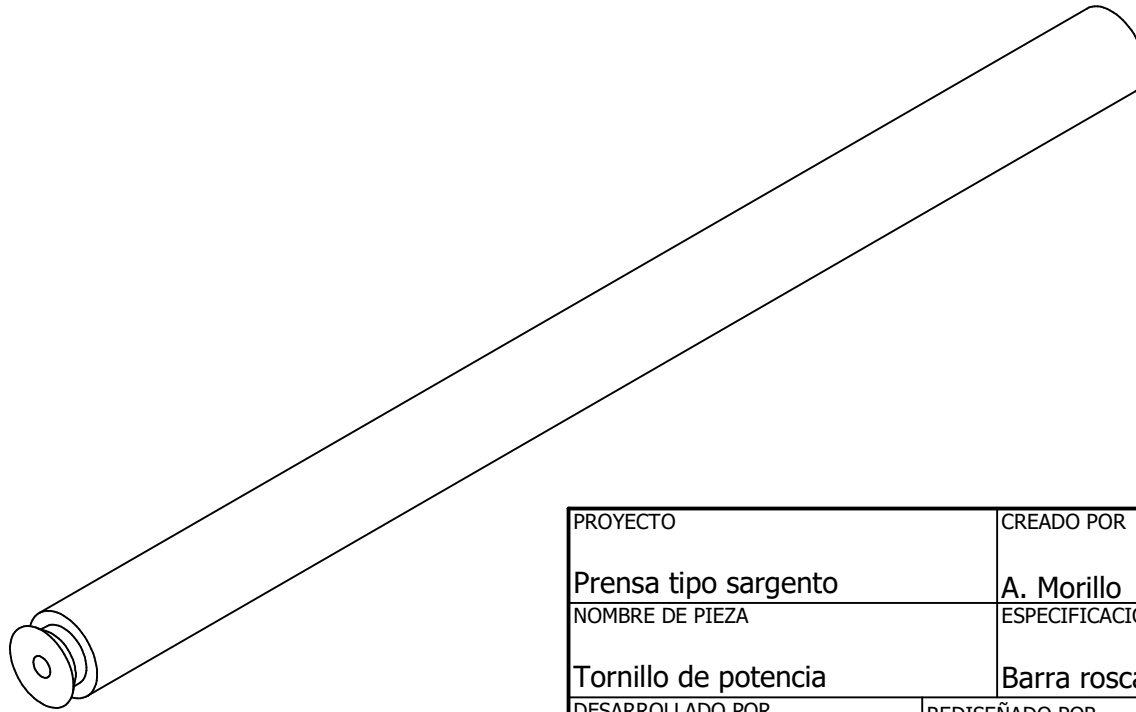
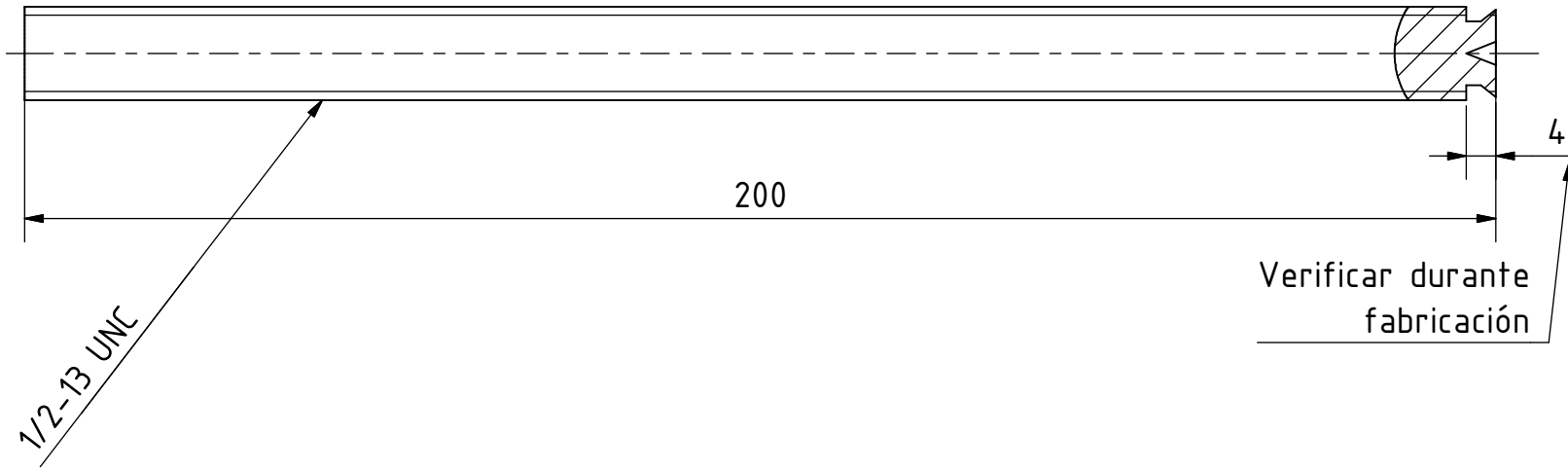


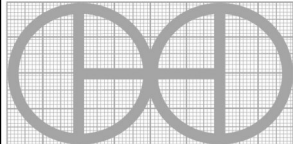
Nota: corte inicial con excedente en ambos extremos, para prevenir errores de precisión

PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO
Marco C	Tubular cuadrado 1*1",calibre14 (por confirmar), L total~378mm			1
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		MarcoC2.ipt		1
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA
		CC-BY-SA 4.0	Part	1 : 2
				HOJA
				4 / 8

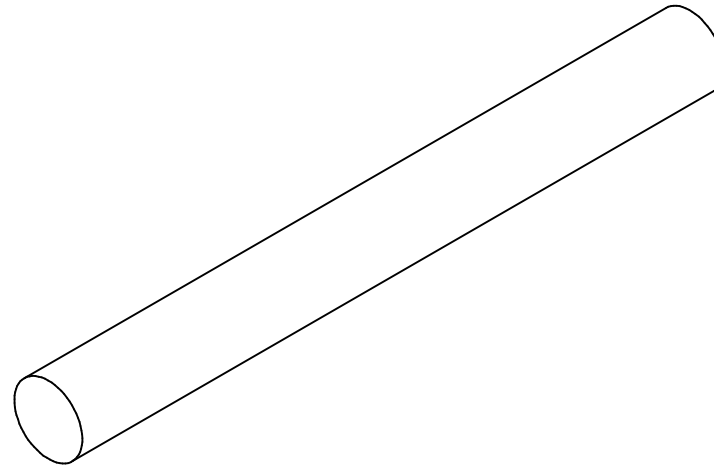
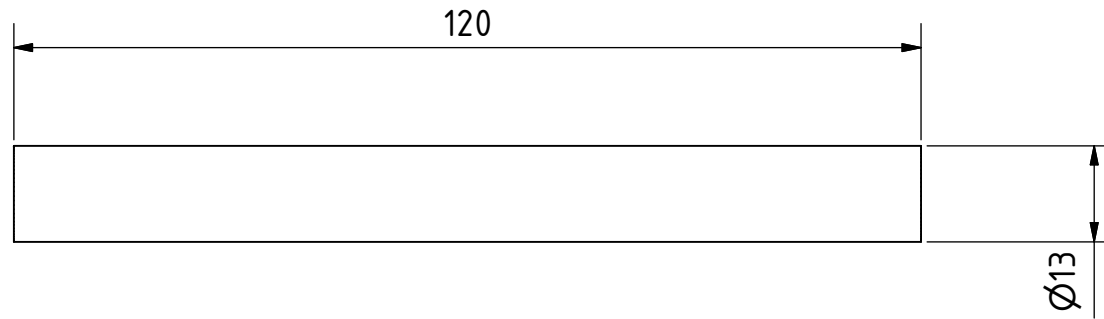


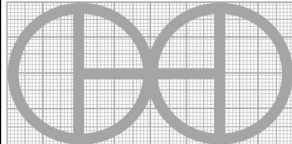
PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN	
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90	
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO	
Tapa de tubo	Pletina 1*1/8"			2	
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD	
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		Tapa de tubo.ipt		2	
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	Part	2 : 1	5 / 8

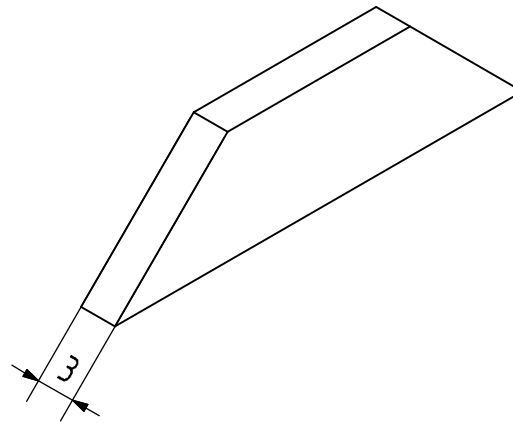
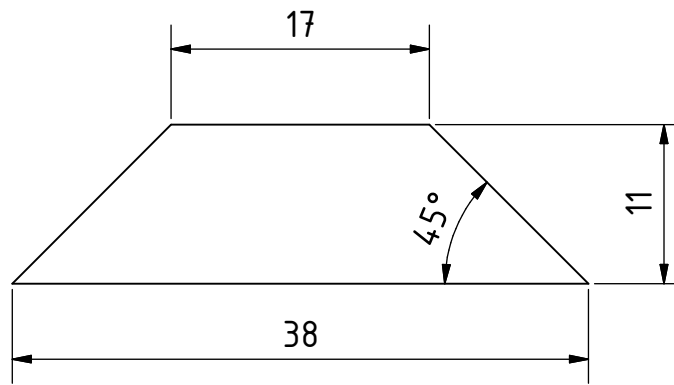


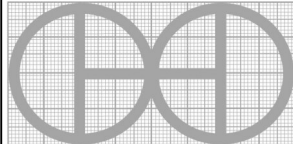
PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN	
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90	
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO	
Tornillo de potencia	Barra roscada 1/2"			4	
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD	
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		ANSI_AISC -		1	
		1_2-7.8740157(3).ipt			
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	Part	1 : 1	6 / 8

Verificar durante  
fabricación



PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN	
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90	
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO	
Palanca	Barra de hierro redonda 1/2"			5	
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD	
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		ANSI_AISC -		1	
		1_4-4.7244094(3).ipt			
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	Part	1 : 1	7 / 8



PROYECTO	CREADO POR	APROBADO POR	FECHA	VERSIÓN	
Prensa tipo sargento	A. Morillo	D. Jaeger	12-07-2022	0.90	
NOMBRE DE PIEZA	ESPECIFICACIONES			CÓDIGO	
Refuerzo	Pletina 1*1/8"			8	
DESARROLLADO POR	REDISEÑADO POR	NOMBRE DE ARCHIVO		CANTIDAD	
Basado en el trabajo de Zoonboor Engineering - Youtube		OH0 e.V. Refuerzo.ipt		2	
		LICENCIA	TIPO DOC.	ESCALA	HOJA
		CC-BY-SA 4.0	Part	2 : 1	8 / 8