



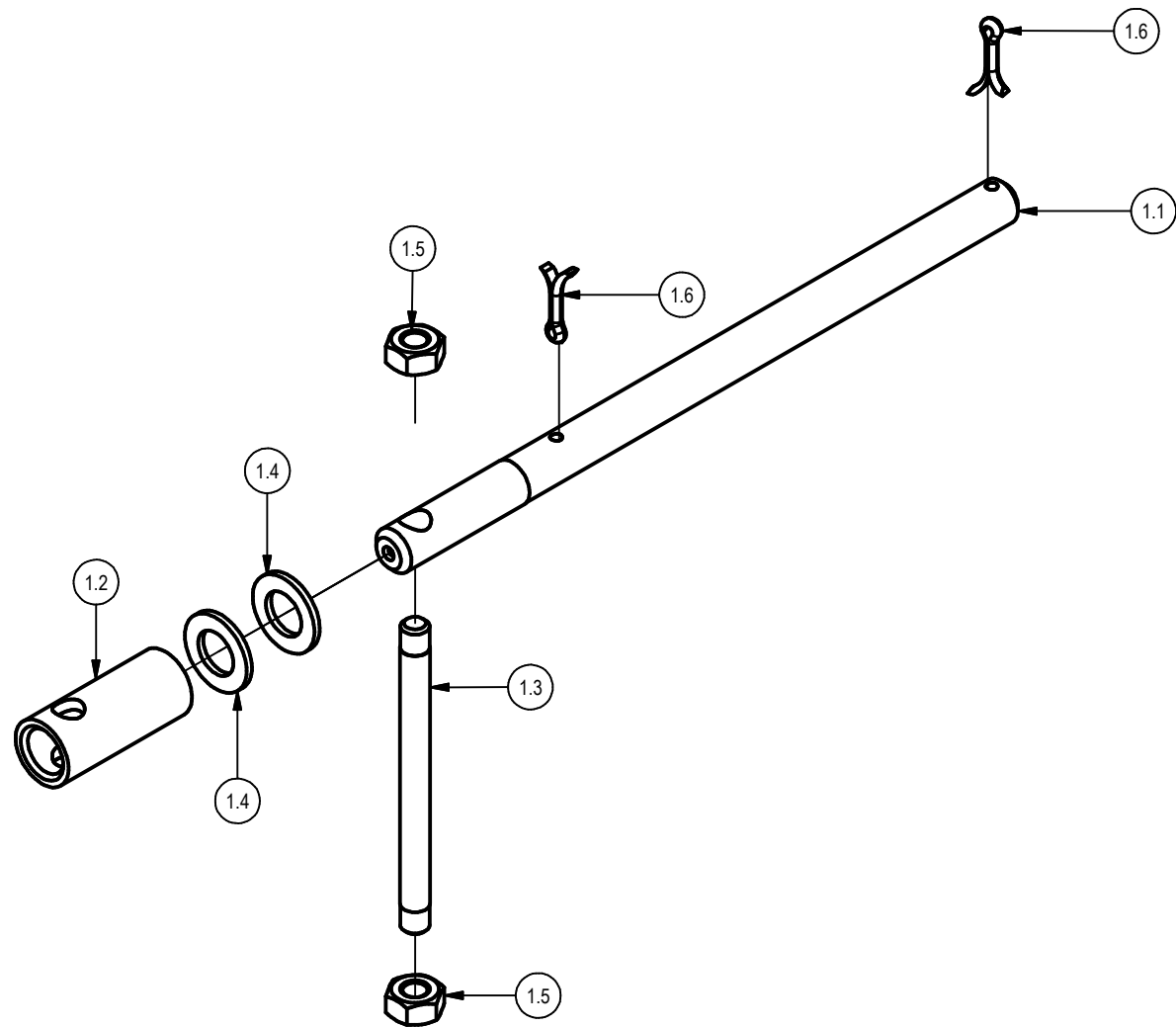




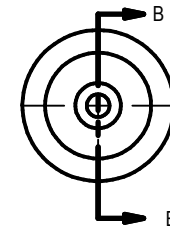
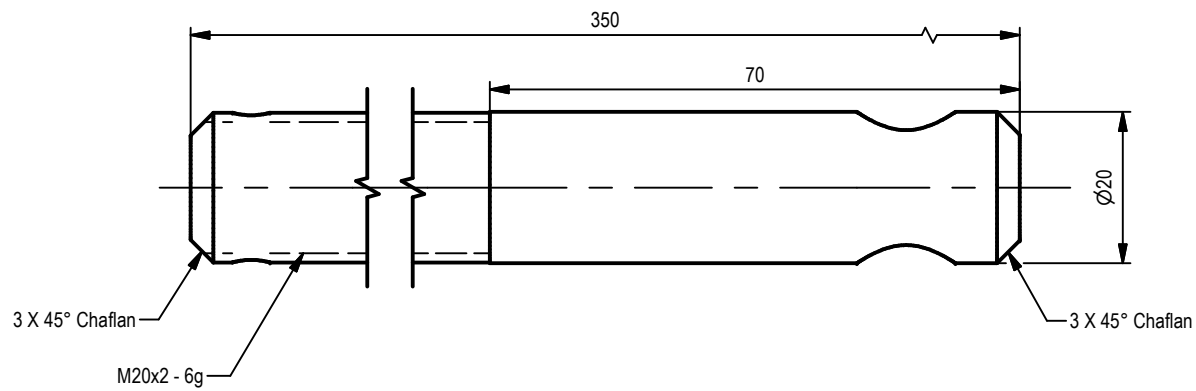
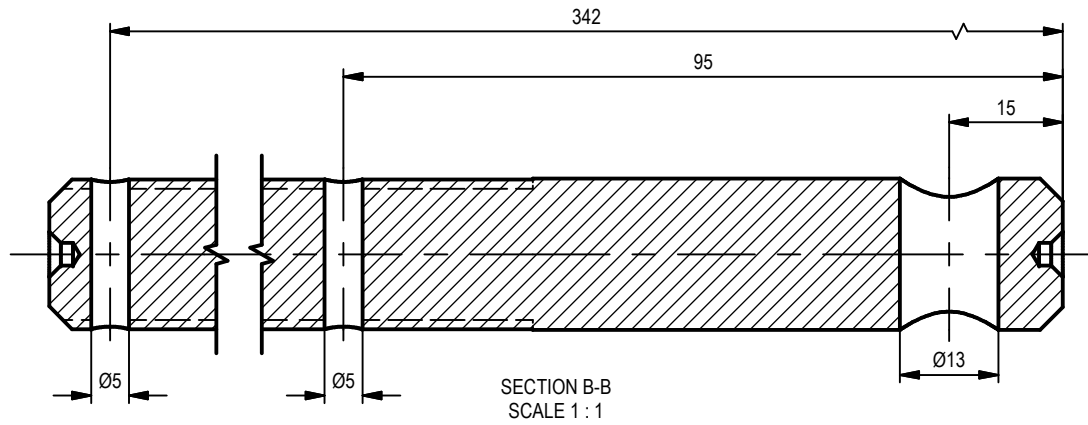
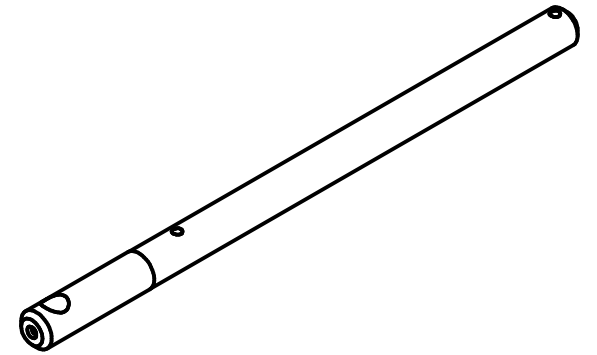
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BENCH VICE	CÓDIGO 1	TIPO DE DOCUMENTO ASSMBLY	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO BENCH VICE.iam	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 / 4	HOJA 1	FECHA 27-09-2020



PARTS LIST						
POS.	POS. OLD	CANT	NOMBRE DE PIEZA	NOMBRE DE ARCHIVO	TIPO PZA	ESPECIFICACIONES
1		1	SPLINDE		ASSAMBLY	
1.1		1	THERAD	therad.ipt	PART.	
1.2		1	BOSS	boss.ipt	PART	
1.3		1	HANDLE	hamdle.ipt	PART	
1.4		1	WASHERS	washers.ipt	PART	
1.5		1	ISO 4714 -M12	ISO 7414 - M12.ipt	PART	
1.6		1	SPLIT PIL	ISO 1234 - 5x24 - 20.ipt	PART	
2		1	MOBILE CLAMPING JAW		ASSAMBLY	
2.1		1	JAW	jaw.ipt	PART	
2.2		1	SLIDE TOWER	slide tower.ipt	PART	
2.3		1	TOWER TOP	tower top.ipt	PART	
2.4		1	SLIDE BACK	slide back.ipt	PART	
2.5		1	HEX JAM NUT	ansi b18.2.4.5m-m10 x 15-16.ipt	PART	
2.6		1	BACK SUPPORT	back support	PART	
2.7		1	SLIDE	slide.ipt	PART	
2.8		1	ISO 1207-M10 x 25	ISO 1207-M10 x 25.ipt	PART	
3		1	FIEXD CAMPING LAW		ASSAMBLY	
3.1		1	BASE	base.ipt	PART	
3.2		1	BODY SIDE	body side.ipt	PART	
3.3		1	BODY TOP	body top.ipt	PART	
3.4		1	NUT	nut.ipt	PART	
3.5		1	BODY TOWER	body tower.ipt	PART	
3.6		1	BODY BACK	body back.ipt	PART	

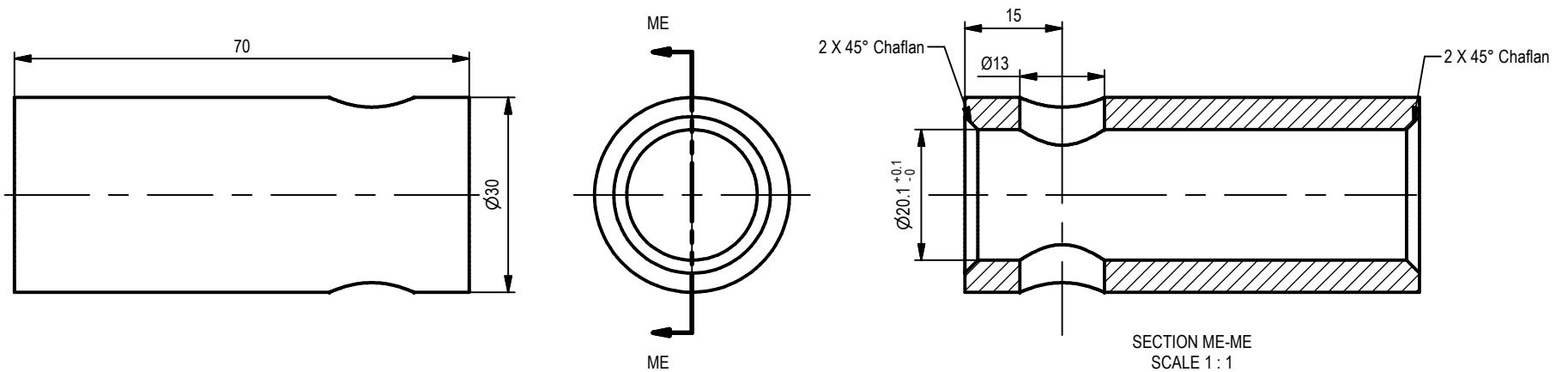
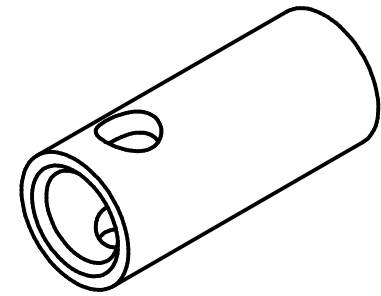
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR			
NOMBRE DE PIEZA BENCH VICE	CÓDIGO	TIPO DE DOCUMENTO ASSAMBLY	MATERIAL STEEL MEATL		
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO PARTS LIST.iam	VERSION 1.0	CANTIDAD 1	
		ESCALA 1 / 4	HOJA 2/21	FECHA 27-09-2020	





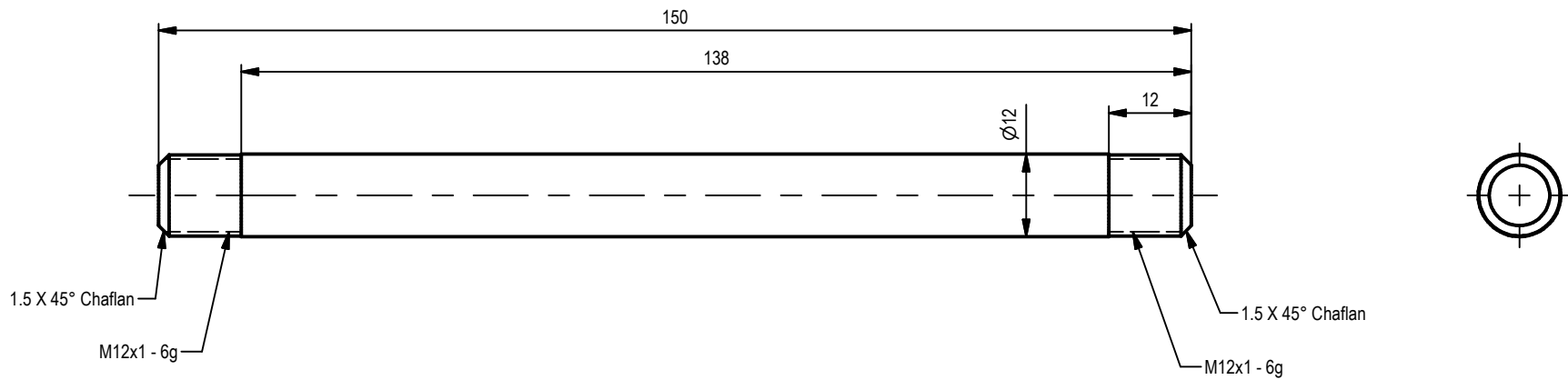
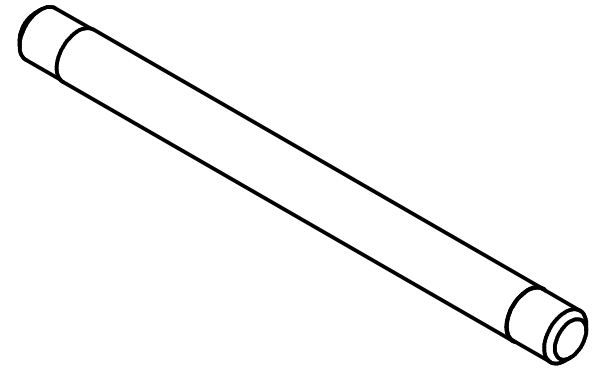
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA SPINDLE	CÓDIGO 1	TIPO DE DOCUMENTO ASSAMBLY	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO SPINDLE.iam	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 3	HOJA 3/21	FECHA 21-09-2020





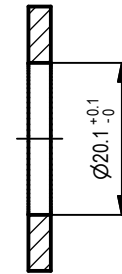
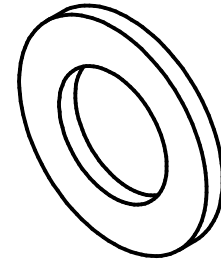
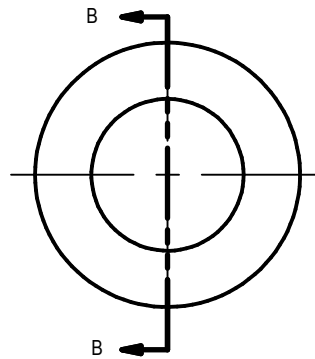
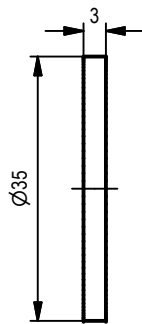
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA THERAD	CÓDIGO 1.1	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
 OPEN SOURCE ECOLOGY GERMANY	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO therad.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1:1	HOJA 4/21	FECHA 29-03-2020





PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BOSS	CÓDIGO 1.2	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO boss.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 5/21	FECHA 29-03-2020



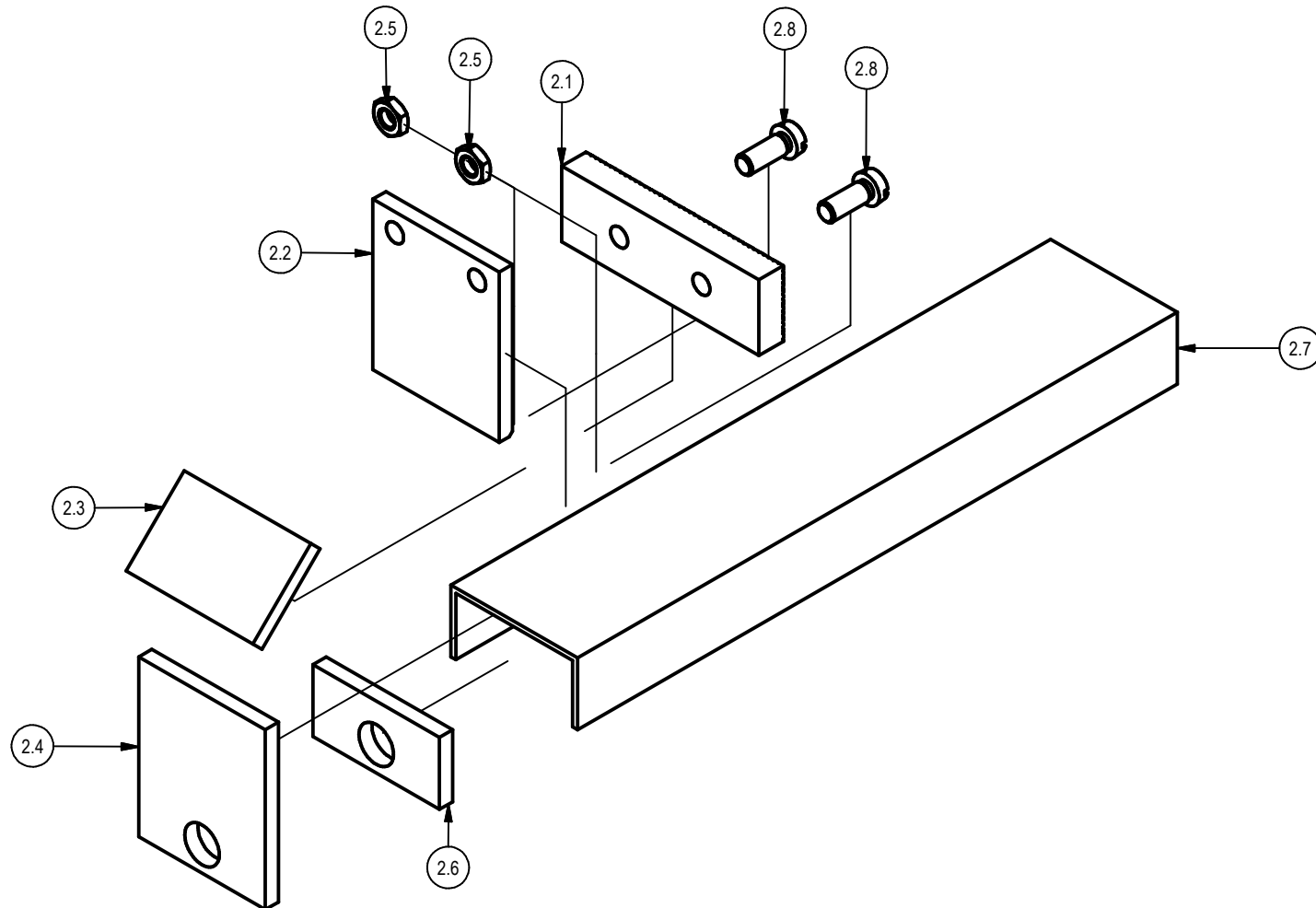
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA HANDLE	CÓDIGO 1.3	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
 <small>OPEN SOURCE ECOLOGY GERMANY</small>	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO handle.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 6/21	FECHA 29-03-2020





SECTION B-B  
SCALE 1 : 1

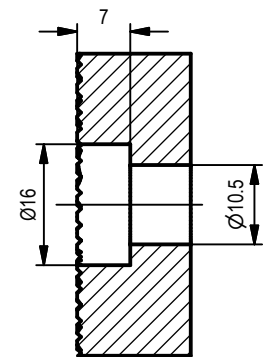
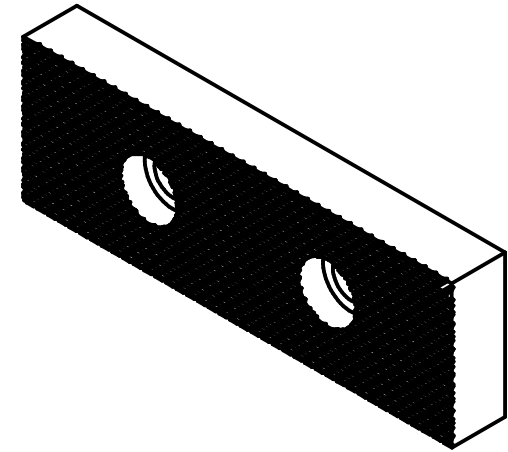
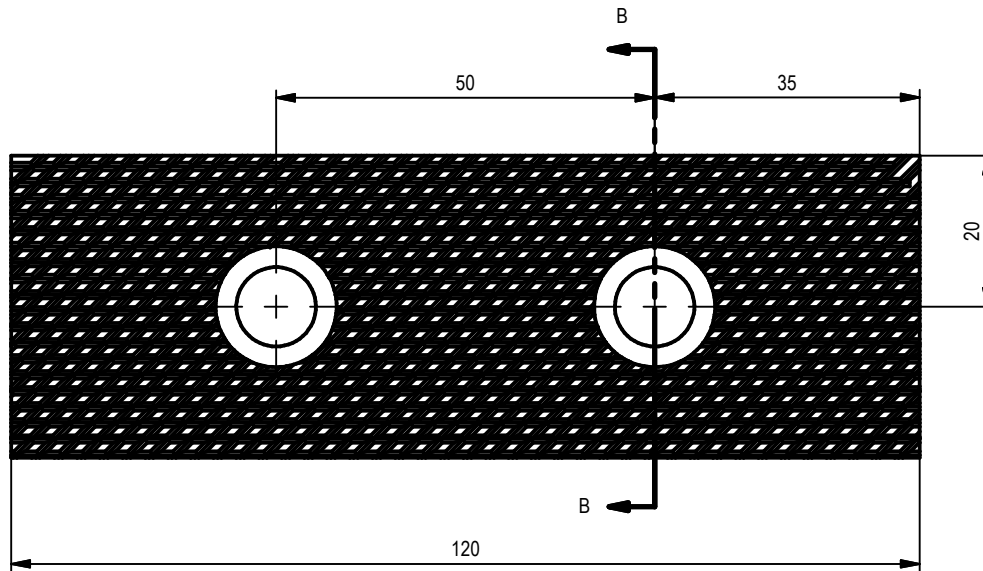
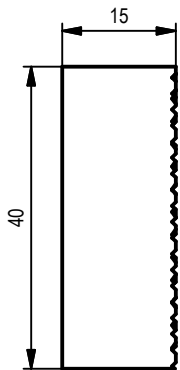
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA WASHERS	CÓDIGO 1.4	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO washers.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 7/21	FECHA 29-03-2020

# MANDÍBULA MÓVIL DE SUJECCIÓN





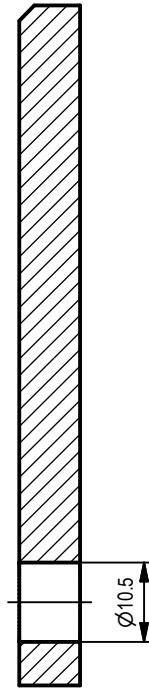
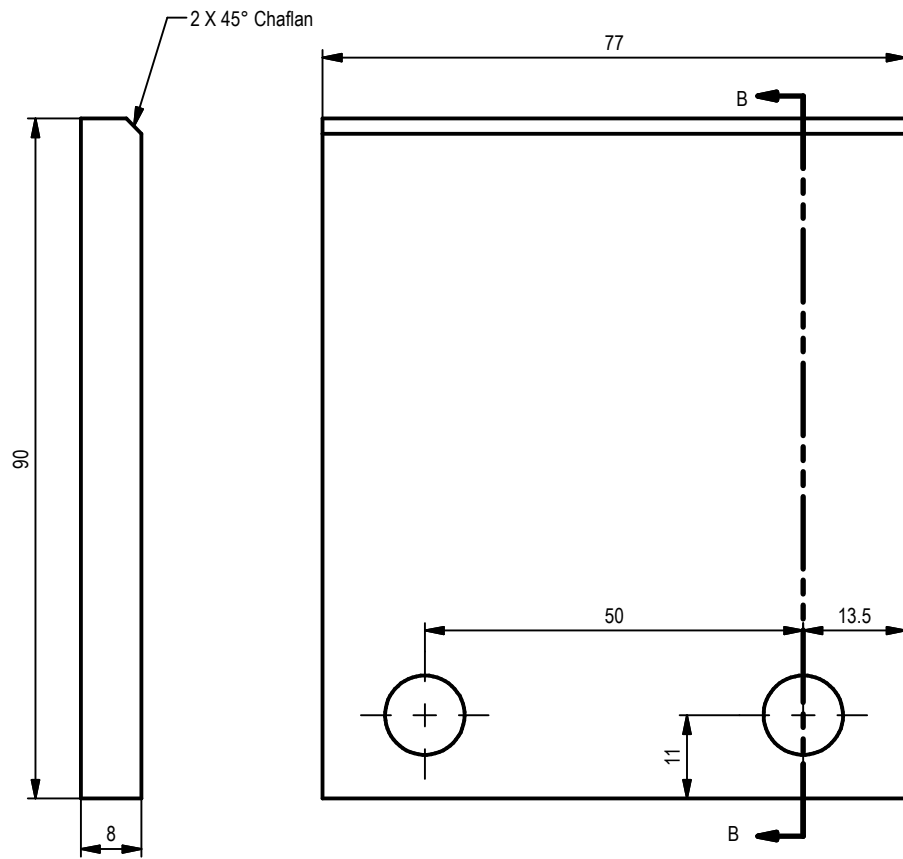
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA MOBILE CLAMPING JAW	CÓDIGO 2	TIPO DE DOCUMENTO ASSAMBLY	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO MOBILE CLAMPING JAW.iam	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 / 3	HOJA 8/21	FECHA 21-09-2020



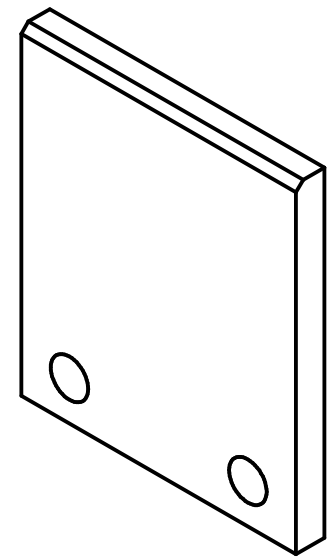




SECTION MG-MG  
SCALE 1 : 1

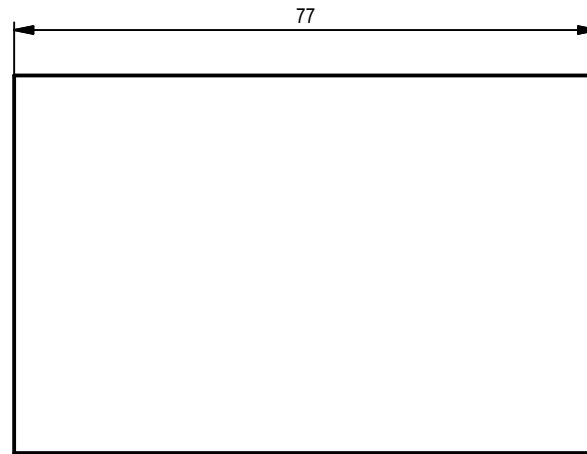
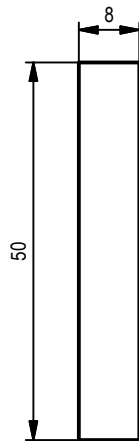
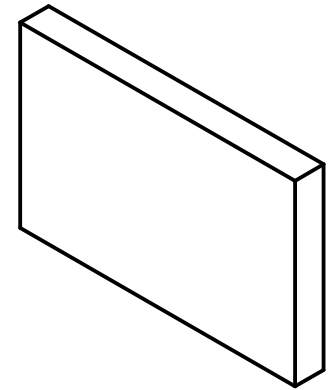
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA JAW	CÓDIGO 2.1	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO jaw.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 9/21	FECHA 29-03-2020





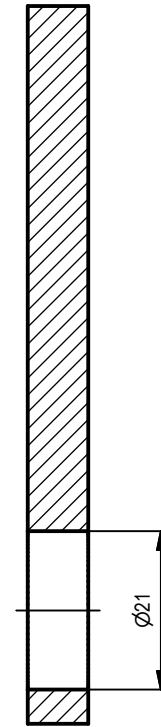
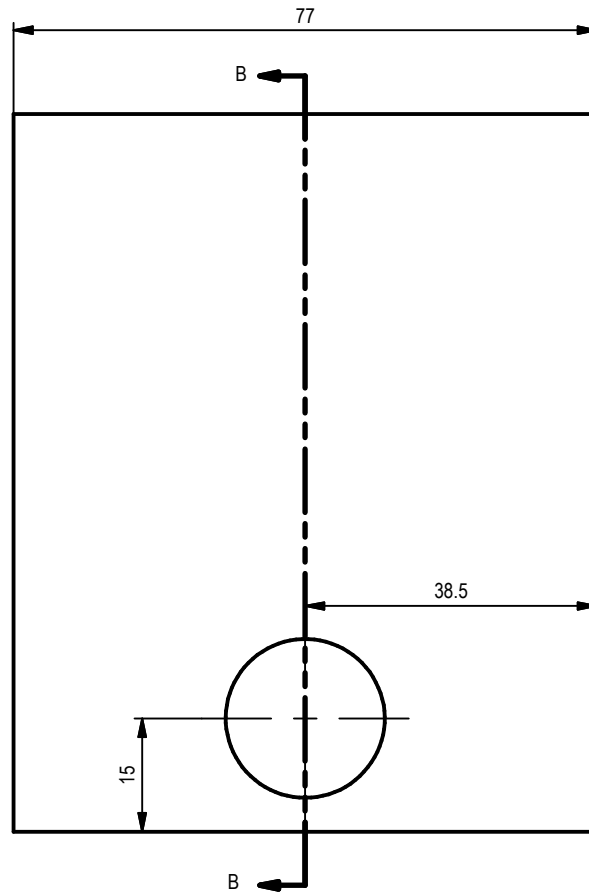
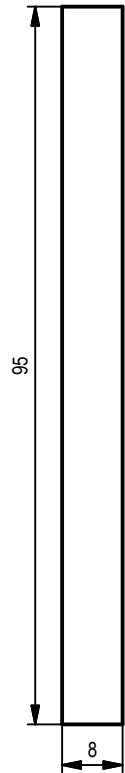
SECTION B-B  
SCALE 1 : 1



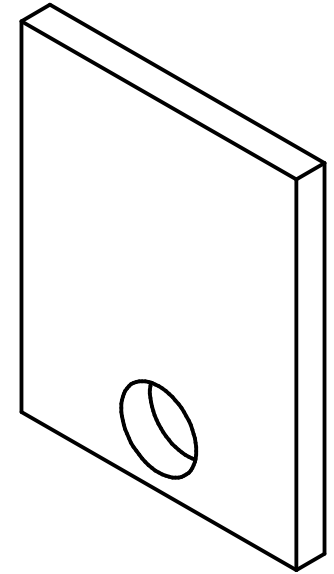
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA SLIDE TOWER	CÓDIGO 2.2	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
 OPEN SOURCE ECOLOGY GERMANY	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO slide tower.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 10/21	FECHA 29-03-2020





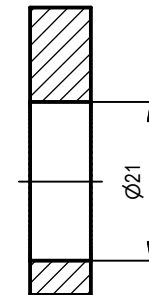
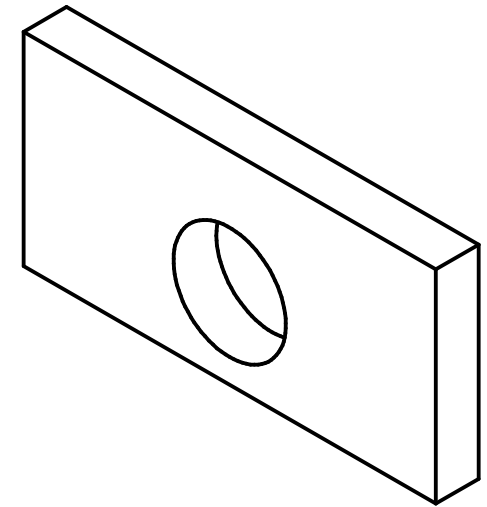
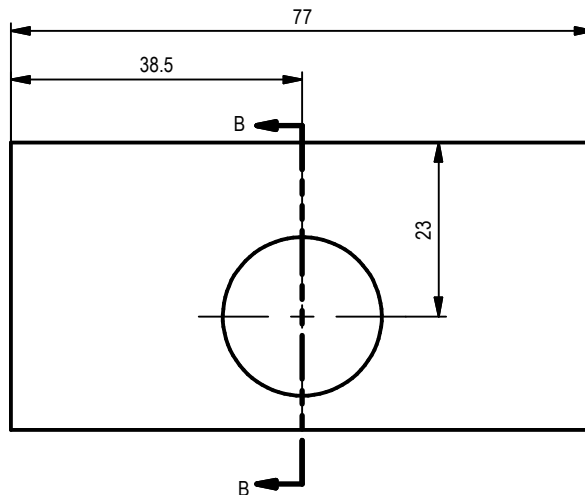
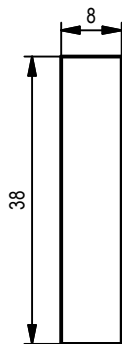
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR			
NOMBRE DE PIEZA TOWER TOP	CÓDIGO 2.3	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL		
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO tower_top.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1	
		ESCALA 1:1	HOJA 11/21	FECHA 29-03-2020	





SECTION B-B  
SCALE 1 : 1

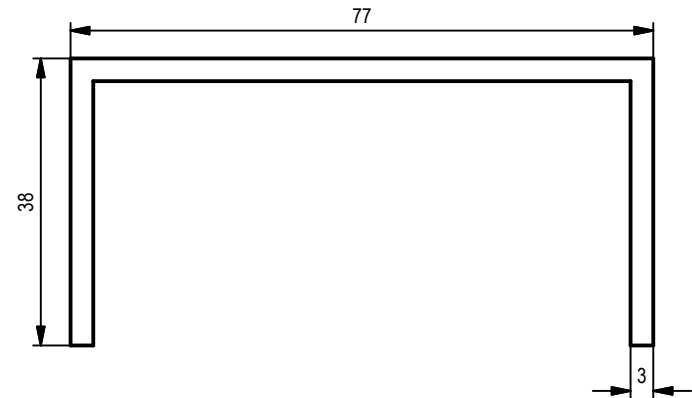
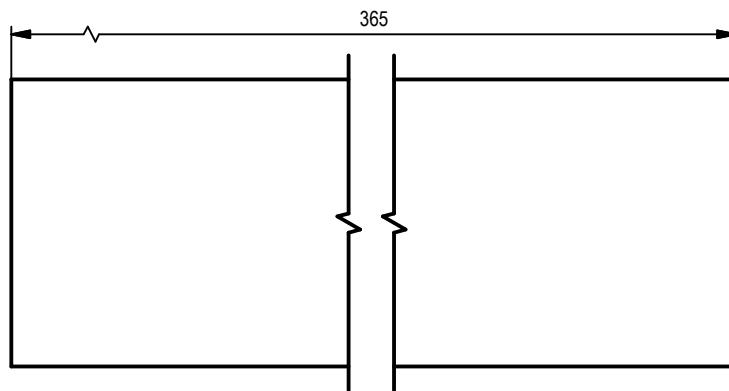
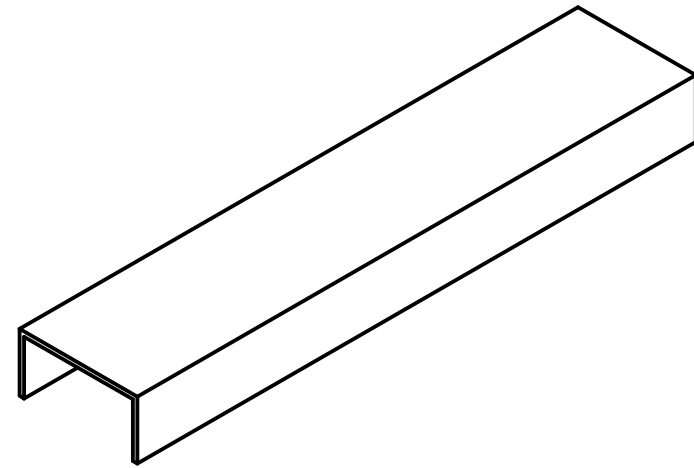




PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA SLIDE BACK	CÓDIGO 2.4	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
 OPEN SOURCE ECOLOGY GERMANY	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO slide back.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 12/21	FECHA 29-03-2020

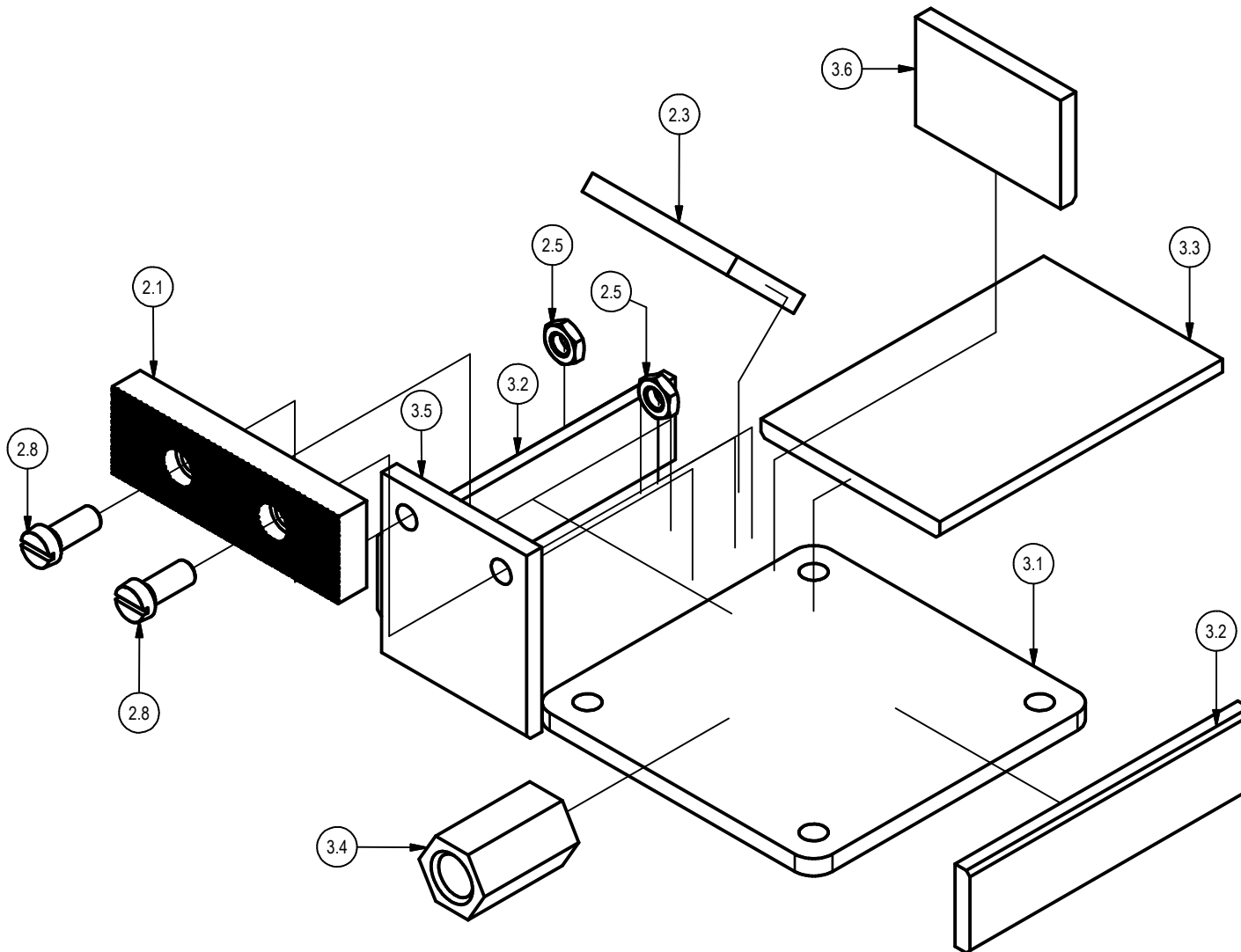


SECTION B-B  
SCALE 1 : 1

PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BACK SUPPORT	CÓDIGO 2.6	TIPO DE DOCUMENTO PART.	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO back support.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 13/21	FECHA 29-03-2020



PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA SLIDE	CÓDIGO 2.7	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO slide.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 14/21	FECHA 29-03-2020





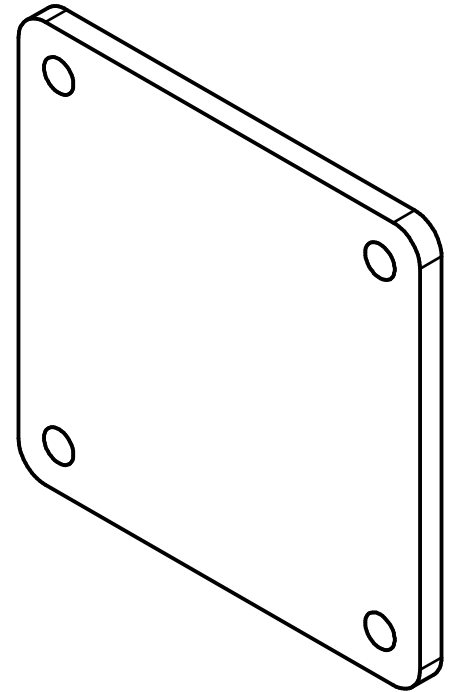
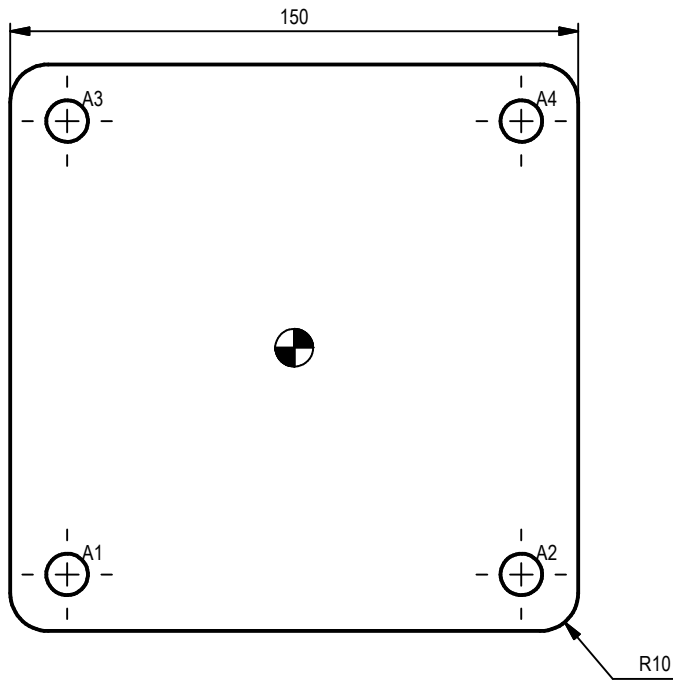
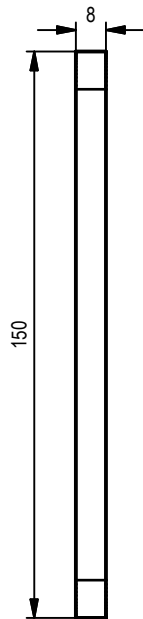


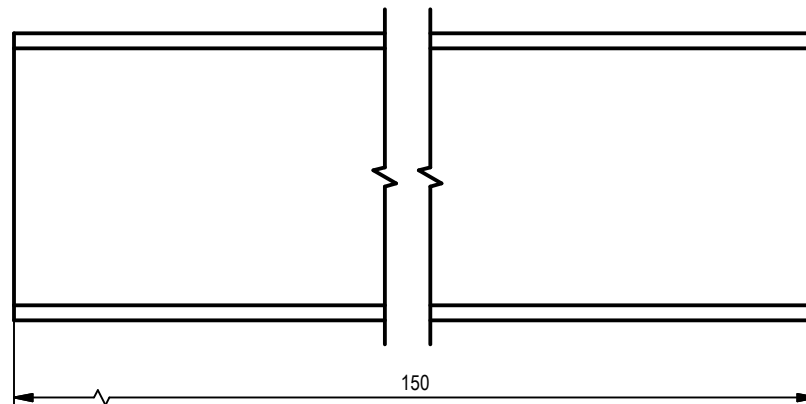
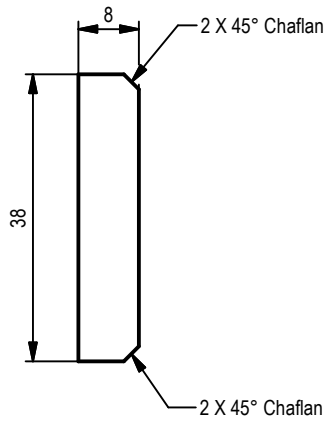
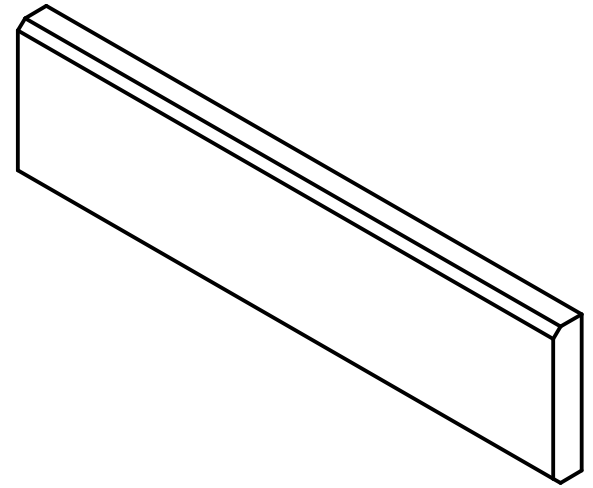
PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA FIXED CLAMPING JAW	CÓDIGO 2	TIPO DE DOCUMENTO ASSMBLY	MATERIAL STEEL METAL	
 <small>OPEN SOURCE ECOLOGY GERMANY</small>	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO FIXED CLAMPING JAW.iam	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 2.5	HOJA 15/21	FECHA 21-09-2020



TABLA DE AGUJEROS			
AGUJERO	XDIM	YDIM	DESCRIPCIÓN
A1	-60.00	-60.00	Ø11 THRU
A2	60.00	-60.00	Ø11 THRU
A3	-60.00	60.00	Ø11 THRU
A4	60.00	60.00	Ø11 THRU

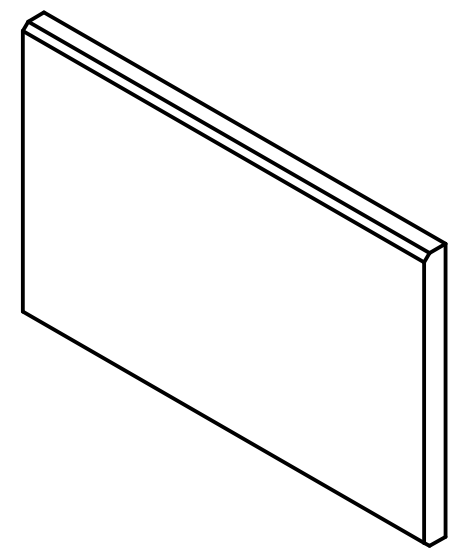
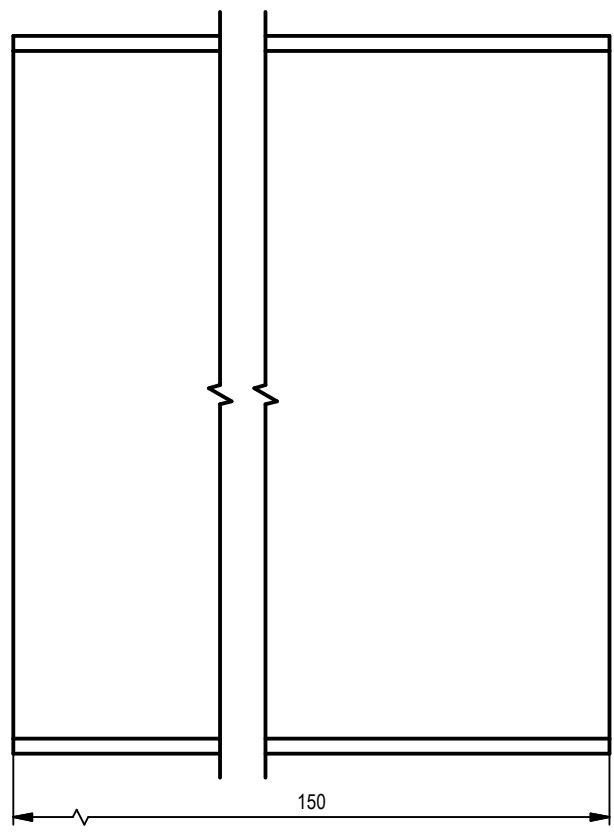
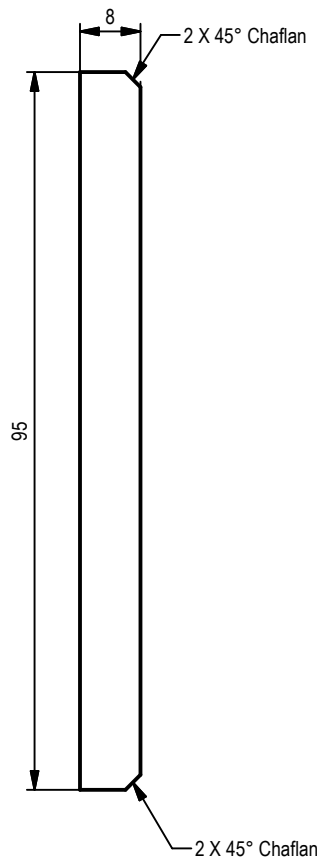




PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BASE	CÓDIGO 3.1	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
 <small>OPEN SOURCE ECOLOGY GERMANY</small>	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO base.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 2	HOJA 16/21	FECHA 29-03-2020

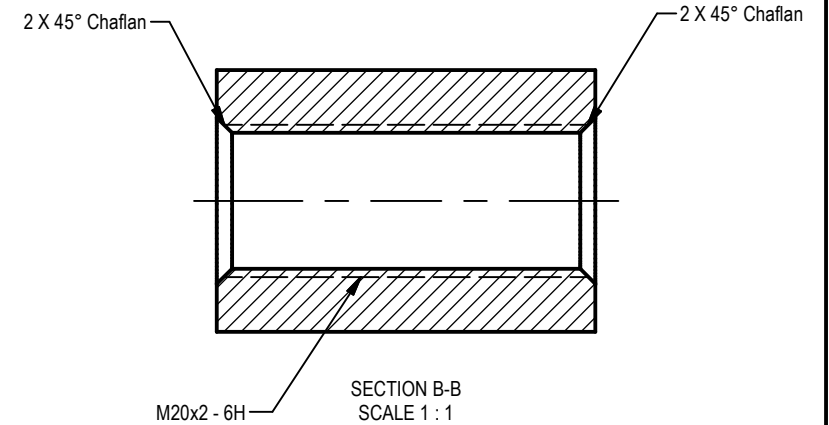
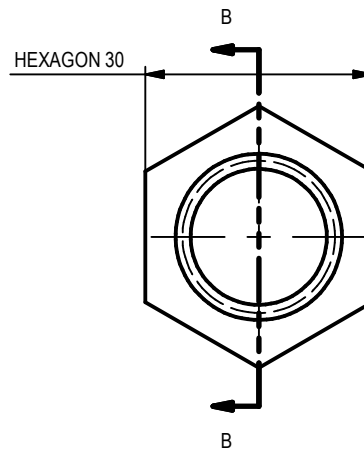
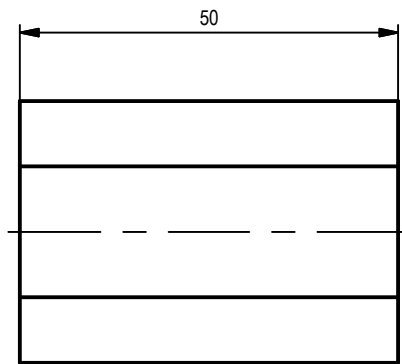
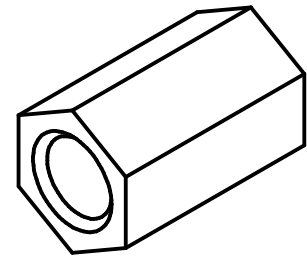




PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BODY SIDE	CÓDIGO 3.2	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO body side.ipt	VERSION 1	CANTIDAD 1
		ESCALA 1:1	HOJA 17/21	FECHA 29-03-2020



PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BODY TOP	CÓDIGO 3.3	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO body top.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1:1	HOJA 18/21	FECHA 01-04-2020




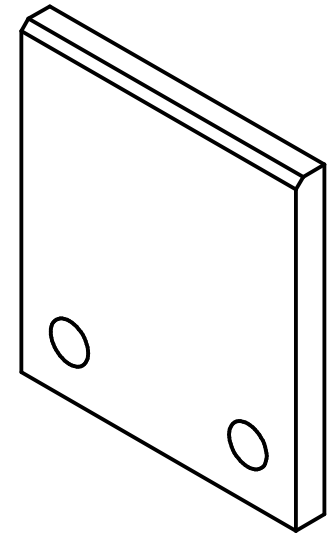
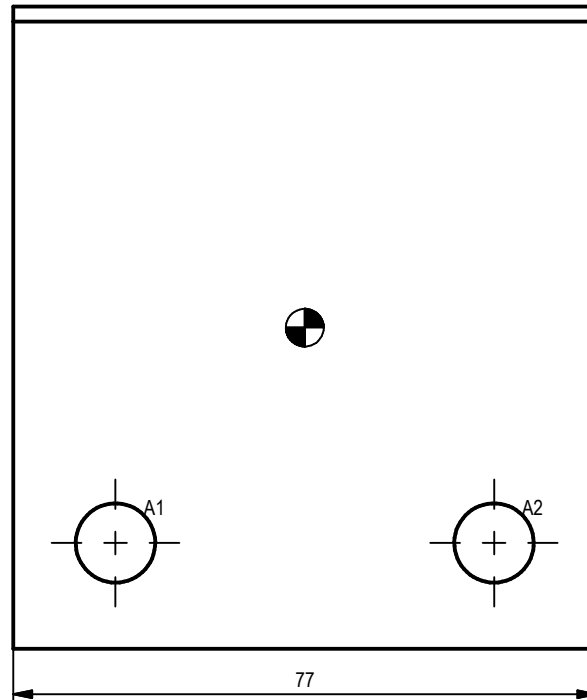
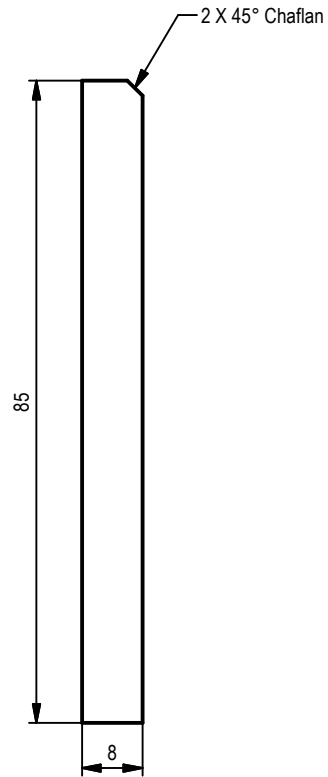


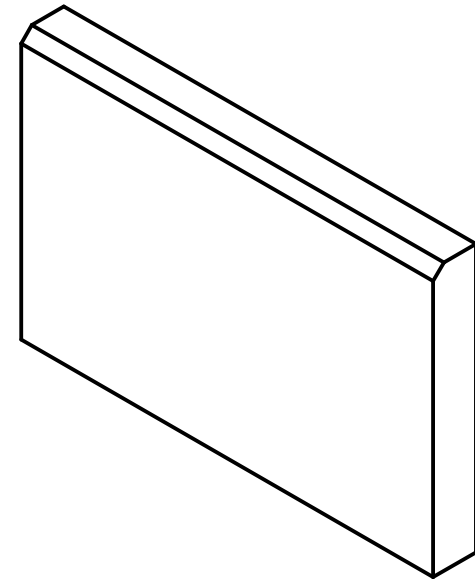
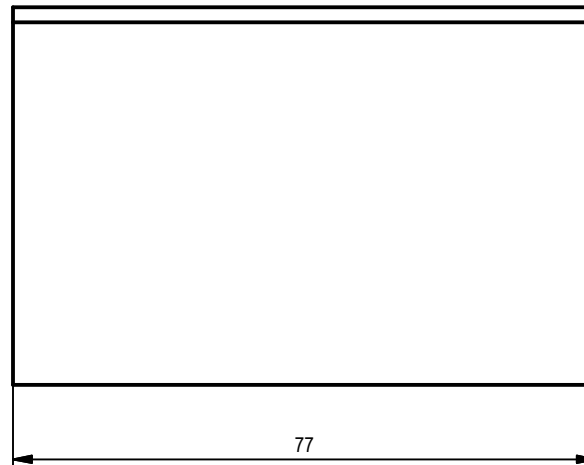
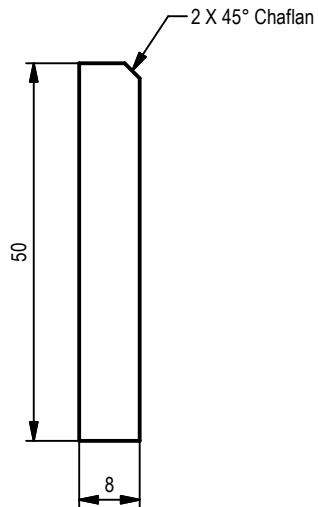


PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA NUT	CÓDIGO 3.4	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO nut.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 19/21	FECHA 29-03-2020

TABLA DE AGUJEROS			
AGUJERO	XDIM	YDIM	DESCRIPCIÓN
A1	-25.00	-28.50	Ø10.5 THRU
A2	25.00	-28.50	Ø10.5 THRU



PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BODY TOWER	CÓDIGO 3.5	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO body tower.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 20/21	FECHA 29-03-2020



PROYECTO <b>Prensa de banco</b>	CREADO POR A. PARDO	APROBADO POR		
NOMBRE DE PIEZA BODY BACK	CÓDIGO 3.6	TIPO DE DOCUMENTO PART	MATERIAL STEEL METAL	
 <small>OPEN SOURCE ECOLOGY GERMANY</small>	LICENCIA 	NOMBRE DE ARCHIVO body back.ipt	VERSION 1.0	CANTIDAD 1
		ESCALA 1 : 1	HOJA 21/21	FECHA 29-03-2020