



Número de elemento	Nombre archivo (sin extensión)	Autor	Cantidad
1*	Placa Delantera	Leonardo Perez	1
2	Pestaña Inferior	user	2
3	Placa Trasera	user	2
4	din_601_m5x25	TraceParts S.A.	56
5	Placa Superior	user	1
6	Placa Media	user	1
7	Placa Lateral	user	2
8	Eje Matriz	user	1
9	Yugo Escocés	user	2
11	00563813	TraceParts S.A.	2
12	Gula Canas	user	1
13	Pestaña Superior	user	2
15	tuerca_exagonal_m_5_5	TraceParts S.A.	16
20	din_en_24017_m10x80	TraceParts S.A.	3
21*	tuerca_iso_4032-m10-6	TraceParts S.A.	3
28*	02627096	TraceParts S.A.	2
36	Acrilico Protector	user	2
37	tornillo_din_7991-m3x8-8-8	TraceParts S.A.	4
38	din_601_m16x55	TraceParts S.A.	8
39	tuerca_iso_4032-m16-6	TraceParts S.A.	8

Las numeraciones faltantes en el cuadro de partes se debe a que los explosionados se dividieron en los sistemas existentes, debido a la complejidad y gran cantidad de piezas del sistema ensamblado completamente, lo que generaría explosionados demasiado pesados visualmente.

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Nombre		Fecha	UNIVERSIDAD DE AMÉRICA		
Autor 1	JULIAN CAVIEDES	8/12/2020	Título Explosionado Caja de Corte		
Autor 2	LEONARDO PEREZ	8/12/2020			
Aprobado 1			Rev		
Aprobado 2					
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°			A3	Plano	43
			Archivo: Ensamble Caja de Corte.dft		
			Escala	15	Peso 75 kg
			Material -----		