



N.º DE ELEMENTO	N.º DE PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	MARCO 4.0		1
2	NEMA 17-2		2
3	RODAMIENTO SKF 8X22		2
4	CPJC20-RD-5-8	5mm TO 8mm COUPLER	3
5	TORNILLO DE POTENCIA EJE Y		1
6	CAMA DE MAQUINADO		1
7	GUIA RIEL12X400		2
8	SOPORTE DER GUIA EJE Y		1
9	SOPORTE IZQ GUIA EJE Y		1
10	SOPORTE GUIA 12mm		4
11	EJE Y SUPERIOR		2
12	CABEZAL EJE Z		1
13	CARRO EJE Y		1
14	TUERCA MOTRIZ		1
15	TORNILLO MOTRIZ EJE Y		1
16	TORNILLO MOTRIZ		1
17	CASE EJE Y		1
18	CASE ELECTRONICA		1
19	SWITCHING_POWER_SUPPLY		1
20	ISO 7045 - M4 X 10 - Z - 10N		20
21	ISO 7045 - M4 X 20 - Z - 20N		16
22	WASHER ISO 7092 - 4		20
23	ISO - 4035 - M4 - N		10
24	ISO - 4036 - M4 - N		10
25	NUT		1
26	PREFERRED NARROW FW 0.164		16
27	PREFERRED NARROW FW 0.1875		2
28	B18.2.3.1M - HEX CAP SCREW, M6 X 1.0 X 12 - -12N		2
29	B18.2.4.5M - HEX JAM NUT, M5 X 0.8 --D-N		2
30	B18.2.4.5M - HEX JAM NUT, M10 X 1.5, WITH 16mm WAF --D-N		12
31	B18.3.1M - 3 X 0.5 X 12 HEX SHCS --12NHX		4
32	AM-M3-N		4
33	B18.2.3.2M - FORMED HEX SCREW, M10 X 1.5 X 14 --14WN		12
34	B18.22M - PLAIN WASHER, 10 mm, NARROW		12
35	SOPORTE ARNES EJE Y		1

SI NO SE INDICA LO CONTRARIO LAS COTAS SE EXPRESAN EN MM

TITULO:
ENSAMBLE CNC ROUTER DE TRES EJES

DE LAMINA:
1

ESCALA:
1:6

	NOMBRE	FIRMA	FECHA	FORMATO: A4
DIBUJ.	Valverde R. Richard		06/06/19	
VERIF.	Cisnero .R Ariel E.		07/06/19	
APROB.	Gutierrez M. Mary T.		07/06/19	