

Por c/o de: Industria metalúrgica a CNC

Fecha y Hora: Jueves 1 de Junio de 2023 - 14 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Miguel de Unamuno 52, Banfield, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
1	Soldadora eléctrica por arco (monofásica/bifásica), cap. 250 amp.-	
1	Soldadora electrica por arco (monofásica/bifásica), cap. 250 amp.-	
2	Agujereadora de banco Sata, cap. 16 mm., mesa giratoria regulable en altura de 250 mm. x 250 mm., con morsa plana y motor.-	
2	Agujereadora de banco Sata, cap. 16 mm., mesa giratoria regulable en altura de 250 mm. x 250 mm., con morsa plana y motor.-	
3	Limadora mecanica CMA, recorrido 700 mm., bancada rectangular, con freno, embrague, levante automatico y motor.-	
3	Limadora mecanica CMA, recorrido 700 mm., bancada rectangular, con freno, embrague, levante automatico y motor.-	
4	Perforadora de columna Yadoya, mod. FY - A.50, cap. hasta 40 mm., mesa basculante de 500 mm. x 460 mm. a cremallera, velocidad variable, con motor.-	
4	Perforadora de columna Yadoya, mod. FY - A.50, cap. hasta 40 mm., mesa basculante de 500 mm. x 460 mm. a cremallera, velocidad variable, con motor.-	
5	Perforadora multiple Berardi, para 12 mechas, con equipo hidraulico, mesa de 520 mm. x 420 mm., recorrido vertical hasta 550 mm., motor cap. 3 Hp.-	
5	Perforadora multiple Berardi, para 12 mechas, con equipo hidraulico, mesa de 520 mm. x 420 mm., recorrido vertical hasta 550 mm., motor cap. 3 Hp.-	
6	Fresadora universal Deckel, cabezal basculante, mesa de 800 mm. x 430 mm., recorrido 500 mm., velocidad variable, con motor.-	
6	Fresadora universal Deckel, cabezal basculante, mesa de 800 mm. x 430 mm., recorrido 500 mm., velocidad variable, con motor.-	
7	Fresadora universal C. Magnoni, cabezal basculante, mesa de 930 mm. x 200 mm., recorrido hasta 400 mm., con freno, embrague y motor (recorrido vertical clavado, a reparar).-	
7	Fresadora universal C. Magnoni, cabezal basculante, mesa de 930 mm. x 200 mm., recorrido hasta 400 mm., con freno, embrague y motor (recorrido vertical clavado, a reparar).-	
8	Torno a CNC Turri, mod. T 5, año 1989, para 8 portaherramientas, bancada horizontal, con 650 mm. de entrepunta, volteo hasta 300 mm., plato de 3 mordazas Forca, diámetro de 300 mm., con control Fanuc, serie O-T, barreviruta con motorreductor.-	

Por c/o de: Industria metalúrgica a CNC

Fecha y Hora: Jueves 1 de Junio de 2023 - 14 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Miguel de Unamuno 52, Banfield, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
8	Torno a CNC Turri, mod. T 5, año 1989, para 8 portaherramientas, bancada horizontal, con 650 mm. de entrepunta, volteo hasta 300 mm., plato de 3 mordazas Forca, diámetro de 300 mm., con control Fanuc, serie O-T, barreviruta con motorreductor.-	
9	Torno a CNC Niles, año (desconocido), para 12 portaherramientas, bancada inclinada, con 1100 mm. de entrepunta, volteo hasta 250 mm., plato de 3 mordazas, diámetro de 250 mm., con control Hust, mod. H4CL - T System, (sin funcionar, a reparar instalacion electrica).-	
9	Torno a CNC Niles, año (desconocido), para 12 portaherramientas, bancada inclinada, con 1100 mm. de entrepunta, volteo hasta 250 mm., plato de 3 mordazas, diámetro de 250 mm., con control Hust, mod. H4CL - T System, (sin funcionar, a reparar instalacion electrica).-	
10	Cabecal portapiedra para rectificadora, con carro transversal.	
10	Cabecal portapiedra para rectificadora, con carro transversal.	
11	Banda metalica para barreviruta, de 4.000 mm. x ancho util 250 mm.-	
11	Banda metalica para barreviruta, de 4.000 mm. x ancho util 250 mm.-	
12	Reductor de velocidad, mod. T 26.-	
12	Reductor de velocidad, mod. T 26.-	
13	3 Pistones hidraulicos, de 1.150 mm. y 950 mm. de largo, cilindro de 400 mm. largo.-	
13	3 Pistones hidraulicos, de 1.150 mm. y 950 mm. de largo, cilindro de 400 mm. largo.-	
14	9 Valvulas tipo esclusa vs., de 3,5 y 4 pulgadas.-	
14	9 Valvulas tipo esclusa vs., de 3,5 y 4 pulgadas.-	
15	118 aprox. mazas para rueda delantera Fiat (Fiat 1, 147, Duna y Regatta), diámetro interior 22,8 mm., con 22 estrias.-	
15	118 aprox. mazas para rueda delantera Fiat (Fiat 1, 147, Duna y Regatta), diámetro interior 22,8 mm., con 22 estrias.-	
16	95 aprox. mazas para rueda delantera VW (Gol, Senda y Gacel), diámetro interior 22,8 mm., con 22 estrias, (sin agujeros).-	
16	Cantidad de mazas para rueda delantera VW (Gol, Senda y Gacel), diámetro interior 22,8 mm., con 22 estrias, (sin agujeros).-	
17	98 aprox. mazas para rueda delantera Renault (Clio, R 9 y R 19), diámetro interior 21,8 mm., con 21 estrias, (sin agujeros).-	
17	Cantidad de mazas para rueda delantera Renault (Clio, R 9 y R 19), diámetro interior 21,8 mm., con 21 estrias, (sin agujeros).-	

Por c/o de: Industria metalúrgica a CNC**Fecha y Hora:** Jueves 1 de Junio de 2023 - 14 hs.**Subasta:** Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires**Exhibición:** Miguel de Unamuno 52, Banfield, Buenos Aires**Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles**

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
18	14 aprox. coronas (13 aprox. de 141 mm. diámetro interior, con 45 y 47 dientes y 1 de 114 mm. diámetro interior, con 41 dientes).-	
18	14 aprox. coronas (13 aprox. de 141 mm. diámetro interior, con 45 y 47 dientes y 1 de 114 mm. diámetro interior, con 41 dientes).-	
19	Armazon de cabezal multiple, para agujereadora.-	
19	Armazon de cabezal multiple, para agujereadora.-	
20	Husillo para torno a CNC, con 5 rodamientos de contacto angular, pasaje de barra 60 mm., con 2 portahusillo.-	
20	Husillo para torno a CNC, con 5 rodamientos de contacto angular, pasaje de barra 60 mm., con 2 portahusillo.-	
21	Pulmon neumático para Torno DRI-LEX, para accionamiento cierre y apertura de mordazas/Plato, cap. 22/42 bar.-	
21	Pulmon neumático para Torno DRI-LEX, para accionamiento cierre y apertura de mordazas/Plato, cap. 22/42 bar.-	
22	27 aprox. calisuares fijos en medidas vs.-	
22	27 aprox. calisuares fijos en medidas vs.-	
23	2 Servo motor AC Yaskawa Electric (Japon), tipo SGMGH-44DCA61, cap. 28,4 N.m, 1.500 rpm, 16,5 amp., 400 V.-	
23	2 Servo motor AC Yaskawa Electric (Japon), tipo SGMGH-44DCA61, cap. 28,4 N.m, 1.500 rpm, 16,5 amp., 400 V.-	