



# Myron Bowling Auctioneers Mexico

## Powertrain Assembly Line - Industrial Automation Equipment

Parque Industrial  
Calle 1 No. 104  
Santa Maria  
Ramos Arizpe, Coah  
25947  
Mexico

Ended Jun 10, 2020 3:41pm CT (9:41pm BST)

Lot	Description
1	Estación semiautomática para operación 220 de ensamble de flecha y engrane, contiene: Prensa TOX con fijación en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, cortinas de seguridad, pantalla HMI, guarda de seguridad en malla y estructura en perfil cuadrado de aluminio. No incluye herrament ...[more]
2	Estación automática para operación 230, para medición de gap, contiene: Prensa con fijación en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, módulo HMI, guarda de seguridad en malla con puerta abatible y estructura en perfil cuadrado de aluminio. Se incluye placa de elevación y tramo de c ...[more]
3	Estación semiautomática para operación 235 de ensamble de candado, contiene: Prensa con fijación en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, cortinas de seguridad, pantalla HMI, guarda de seguridad en malla y estructura en perfil cuadrado de aluminio. Se incluye placa de elevación y tr ...[more]
4	Estación semiautomática para operación 240A de ensamble de balero, contiene: Dos prensas TOX con fijación en un mismo dispositivo en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, cortinas de seguridad, pantalla HMI, guarda de seguridad en malla y estructura en perfil cuadrado de aluminio. ...[more]
6	Estación semiautomática para operación 245 de ensamble de candado, contiene: Dos prensas TOX con fijación en un mismo dispositivo en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, cortinas de seguridad, pantalla HMI, guarda de seguridad en malla y estructura en perfil cuadrado de aluminio. ...[more]
7	Estación semiautomática para operación 250 de ensamble de candado, contiene: Prensa con fijación en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla y estructura en perfil cuadrado de aluminio. Se incluye mesa de elevación y tramo de conveyo ...[more]
8	Estación semiautomática para operación 260 de ensamble, contiene: Prensa TOX con fijación en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, cortinas de seguridad, pantalla HMI, guarda de seguridad en malla y estructura en perfil cuadrado de aluminio. Se incluye mesa de elevación. No incluye ...[more]
9	Estación semiautomática para operación 265A y 265B de ensamble de resorte, candado y ponchado, contiene: Dos prensas con fijación en placa de acero, tablero eléctrico, bloque de válvulas, cortinas de seguridad, pantalla HMI, guarda de seguridad en malla y estructura en perfil cuadrado de aluminio. ...[more]
11	Mini grúa viajera con estructura en IPR atornillada de 6 in, con capacidad de 250 Kg y soporte en aluminio para un polipasto neumático con capacidad de 50 Kg de carga no incluido. 5 mts largo, 3 mts de claro y 3mts de altura.
13	Estación manual para operación 305A, contiene: Prensa tipo cuello de ganso marca TRIO con sistema hidráulico VICKERS en estructura de placa de acero, cortinas de seguridad, tablero eléctrico, bloque de válvulas. No incluye herramental ni pantalla HMI, favor de inspeccionar
14	Estación semiautomática para operación 305B, contiene: Prensa tipo cuello de ganso con cilindro y booster marca TOX en estructura de placa de acero, cortinas de seguridad, bloque de válvulas, pantalla HMI. Sin tablero eléctrico, favor de inspeccionar

- 15 Estación semiautomática para operación 305C, contiene: Prensa tipo cuello de ganso con dos cilindros marca TOX en estructura de placa de acero, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, tablero eléctrico, bloque de válvulas. No incluye pantalla HMI
- 
- 16 Estación semiautomática para operación 305D, contiene: Prensa tipo cuello de ganso con dos cilindros marca TOX en estructura de placa de acero, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, bloque de válvulas y booster. No incluye pantalla HMI, sin tablero eléctrico.
- 
- 17 Estación semiautomática para operación 310, contiene: Prensa tipo cuello de ganso con cilindro principal en estructura de placa de acero, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, tablero eléctrico, pantalla HMI, bloque de válvulas y herramientas de torque. No incluye herramental, favor ...[more]
- 
- 18 Estación semiautomática para operación 325, contiene: Prensa con dos cilindros marca TOX en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, bloque de válvulas. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 19 Estación semiautomática para operación 335, contiene: Prensa marca TOX en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, bloque de válvulas. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 20 Estación semiautomática para operación 340, contiene: Prensa en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, bloque de válvulas. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 21 Estación semiautomática para operación 341, contiene: Prensa en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, bloque de válvulas. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 22 Estación semiautomática para operación 355A, contiene: Prensa en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en malla, bloque de válvulas. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 23 Estación semiautomática para operación 355B, contiene: Prensa tipo cuello de ganso en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, cortinas de seguridad, guarda de seguridad en metal desplegado, sistema hidráulico (Tanque, bomba y motor). No incluye herramental ni pantalla HMI, favor de inspecc ...[more]
- 
- 24 Estación semiautomática para operación 360, contiene: Prensa en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, bloque de válvulas, guardas de seguridad en malla con puerta abatible de policarbonato. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 25 Estación semiautomática para operación 380, contiene: Prensa con 4 actuadores en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, cortinas de seguridad, bloque de válvulas, guarda de seguridad en malla. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 26 Estación manual para operación 383, contiene: Prensa marca PROMESS en estructura de placa de acero, tablero eléctrico, pantalla HMI, cortinas de seguridad, bloque de válvulas, guarda de seguridad tipo malla. No incluye herramental, favor de inspeccionar
- 
- 27 Mini grúa viajera atornillada, con estructura en IPR de 6", capacidad de 250 Kg y soporte en aluminio para dispositivo de sujeción no incluido.
- 
- 28 Estación semiautomática para operación 405, contiene: Máquina de pruebas con 4 cilindros horizontales en estructura de aluminio, tablero eléctrico, pantalla HMI, bloque de válvulas, guardas de seguridad de policarbonato interlock.
- 
- 29 Estación semiautomática para operación 410, contiene: Máquina de pruebas con 4 cilindros horizontales en estructura de aluminio, tablero eléctrico, pantalla HMI, bloque de válvulas, guardas de seguridad de policarbonato interlock.
-

- 30 Estación semiautomática para operación 415, contiene: Máquina pesadora de piezas con 1 cilindro principal en estructura de aluminio, tablero eléctrico, pantalla HMI, bloque de válvulas, guardas de seguridad de policarbonato interlock.
- 
- 30A Bomba de aceite y filtros para el llenado de housings en lote 30 y 31.
- 
- 31 Estación semiautomática para operación 416, contiene: Sistema de llenado de aceite, báscula de piezas con 1 cilindro principal en estructura de aluminio, tablero eléctrico, pantalla HMI, bloque de válvulas, guardas de seguridad de policarbonato interlock.
- 
- 32 Estación semiautomática para operación 425, que contiene: Máquina dinamómetro con sistema de revolución para dos puntos y bancada de dos cilindros sobre estructura de acero, guarda de seguridad de policarbonato, pantalla HMI, bloque de válvulas, tablero eléctrico. UPS y DRIVERS no disponibles
- 
- 33 Estación semiautomática para operación 430, contiene: Máquina dinamómetro con sistema de revolución para dos puntos y bancada de dos cilindros sobre estructura de acero, guarda de seguridad de policarbonato, pantalla HMI, bloque de válvulas, tablero eléctrico. UPS no disponible
- 
- 34 Estación semiautomática para operación 435, contiene: Máquina dinamómetro con sistema de revolución para dos puntos y bancada de dos cilindros sobre estructura de acero, guarda de seguridad de policarbonato, pantalla HMI, bloque de válvulas, tablero eléctrico. UPS no disponible
- 
- 35 Estación semiautomática para operación 440, contiene: Máquina dinamómetro con sistema de revolución para dos puntos y bancada de dos cilindros sobre estructura de acero, guarda de seguridad de policarbonato, pantalla HMI, bloque de válvulas, tablero eléctrico. UPS no disponible
- 
- 36 Estación semiautomática para operación 445, contiene: Máquina dinamómetro con sistema de revolución para dos puntos y bancada de dos cilindros sobre estructura de acero, guarda de seguridad de policarbonato, pantalla HMI, bloque de válvulas, tablero eléctrico, incluye transformador seco de 480 volt ...[more]
- 
- 37 Estación semiautomática para operación 455, contiene: llenadora de grasa con 2 cilindros horizontales en estructura de aluminio, tablero eléctrico, pantalla HMI, bloque de válvulas, guardas de seguridad de policarbonato interlock, incluye bomba dispensadora marca INGERSOLL RAND y mesa de rotación d ...[more]
- 
- 38 Grúa bandera con poste de 10" de diámetro, 3.50 mts de altura y brazo de aluminio cuadrado de 6" x 3.00 mts de longitud, estructura con capacidad de carga de 250 Kg y polipasto neumático con capacidad de carga de 125 Kg.
- 
- 39 Grúa bandera con poste de 10" de diámetro, 3.50 mts de altura y brazo de aluminio cuadrado de 6" x 3.00 mts de longitud, estructura con capacidad de carga de 250 Kg y polipasto neumático con capacidad de carga de 125 Kg.
- 
- 40 Grúa bandera con poste en tubo de 10" de diámetro, 3.50 mts de altura, brazo en PTR de 2" x 3.05 mts de longitud, estructura con capacidad de carga de 250 Kg y polipasto neumático con capacidad de carga de 125 Kg.
- 
- 41 Robot marca Fanuc con capacidad de carga de 15-30 Kg, controlador de robot y teach pendant con guarda de seguridad en malla y PTR.
- 
- 42 Robot marca Fanuc con capacidad de carga de 15-30 Kg, controlador de robot y teach pendant con guarda de seguridad en malla y PTR.
- 
- 43 Robot con capacidad de carga de 15-30 Kg, controlador de robot y teach pendant con guarda de seguridad tipo malla.
- 
- 44 Robot con capacidad de carga de 15-30 Kg, controlador de robot y teach pendant con dispositivo para dispensar tornillos.

- 
- 45 Robot con capacidad de carga de 15-30 Kg, controlador de robot y teach pendant con guarda de seguridad tipo malla.
- 
- 46 Robot con capacidad de carga de 15-30 Kg, controlador de robot y teach pendant con dispositivo para dispensar tornillos.
- 
- 47 Robot con capacidad de carga de 50-100 Kg, controlador de robot y teach pendant con guarda de seguridad tipo malla.
- 
- 48 Robot con capacidad de carga de 50-100 Kg, controlador de robot y teach pendant con guarda de seguridad tipo malla.
- 
- 49 Conveyer de rodillos alimentador de robot (transporte de rack), de 1.3 x 6.0 x 0.65 metros con tablero eléctrico.
- 
- 50 Conveyer de 350-380 mts lineales aproximadamente, con una altura de 0.60 x .55 metros, transmisión de cadena y motorreductores.
- 
- 51 Dos sistemas de dispensador de sellador RTV (bombas) marca Graco Bulldog, 8.3 L/min max, presión 90 PSI, con número Serie: AC10777.
- 
- 52 Dos tableros eléctricos de distribución de 480 V.
-