

Por c/o de: Industria plástica, por reequipamiento

Fecha y Hora: Jueves 26 de Noviembre de 2020 - 14:30 hs.

Subasta: Av. Alicia Moreau de Justo 1080, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Eistein 950, Garin, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
1	<p>Inyectora automática Fu Chun Shin, mod. hn-150 i, serie hn1500091, año 2007, fuerza de cierre 150 tns., carrera de apertura 460 mm., espesor mínimo de moldes 130 mm., espesor máximo de moldes 550 mm., espacio entre columnas 460 x 460 mm., dimensiones de platinas 670 x 670 mm., carrera del expulsor 110 mm., cap. de plastificación 250 g., diámetro de columnas 75 mm., cap. del tanque de aceite 260 lts., potencia del motor de bomba principal 18.64 kw. (falta reparación de cierre y del plc bloqueado, faltantes del trafo, fuentes y elementos eléc. vs.) (origen China).-</p>	
2	<p>Inyectora automática Battenfeld, mod. ba-1500-cdc, serie c150927719932, año 1997, fuerza de cierre 150 tns., carrera de apertura 650 mm., espesor mínimo de moldes 250 mm., espacio entre columnas 500 x 500 mm., dimensiones de platinas 740 x 760 mm., carrera del expulsor 160 mm., cap. de plastificación 322 g., diámetro de columnas 80 mm., cap. del tanque de aceite 288 lts., potencia del motor de bomba principal 25 kw., fuerza de apertura 55.7 tns., diámetro de tornillo 50 mm., fuerza de expulsor central 27.5 tns. (falta placa de control de inyección, rectificar camisa/tornillo y colocación de regla de cierre) (origen Alemania).-</p>	
3	<p>Inyectora automática Battenfeld, mod. ba-800 cdc, serie cc80927720217, año 1997, fuerza de cierre 150 tns., carrera de apertura 250 mm., espesor mínimo de moldes 100 mm., espesor máximo de moldes 250 mm., dimensiones de platinas 640 x 640 mm., carrera del expulsor 100 mm., cap. de plastificación 250 g., diámetro de columnas 65 mm., cap. del tanque de aceite 250 lts., potencia del motor de bomba principal 31.68 kw., fuerza de apertura 21.3 tns., diámetro de tornillo 50 mm., fuerza de expulsor central 17.6 tns. (falta reparación de cierre hidráulico y placas de válvulas proporcionales) (origen Alemania).-</p>	
4	<p>Inyectora automática Battenfeld, mod. bk-t-2000, serie 51118, año 1996, fuerza de cierre 200 tns., carrera de apertura 200 mm., espesor mínimo de moldes 200 mm., espesor máximo de moldes 500 mm., espacio entre columnas 560 x 560 mm., dimensiones de platinas 1100 x 800 mm., carrera del expulsor 140 mm., cap. de plastificación 370 g., diámetro de columnas 25 mm., cap. del tanque de aceite 350 lts., potencia del motor de bomba principal 30 kw., fuerza de apertura 2200 kn., diámetro de tornillo 55 mm., fuerza de expulsor central 67 kn. (requiere la colocación de 1 modulo de control, con pantalla incluida y su cableado) (origen Alemania).-</p>	

Por c/o de: Industria plástica, por reequipamiento

Fecha y Hora: Jueves 26 de Noviembre de 2020 - 14:30 hs.

Subasta: Av. Alicia Moreau de Justo 1080, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Eistein 950, Garin, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
5	<p>Inyectora automática Engel, mod. es-1050/200 hl, serie 28681, año 1996, fuerza de cierre 200 tns., carrera de apertura 700 mm., espesor mínimo de moldes 250 mm., espesor máximo de moldes 950 mm., dimensiones de platinas 820 x 750 mm., carrera del expulsor 150 mm., cap. de plastificación 380 g., cap. del tanque de aceite 350 lts., potencia del motor de bomba principal 30 kw., diámetro de tornillo 50 mm., fuerza de expulsor central 61 kn. (requiere reparación de bomba, panel de control, pantalla, reparación de cilindros y carro de inyección) (origen Austria).-</p>	
6	<p>Inyectora automática Engel, mod. es-650/150 hl, serie 28441, año 1995, fuerza de cierre 150 tns., carrera de apertura 700 mm., espesor mínimo de moldes 250 mm., espesor máximo de moldes 950 mm., dimensiones de platinas 820 x 750 mm., carrera del expulsor 150 mm., cap. de plastificación 286 g., cap. del tanque de aceite 350 lts., potencia del motor de bomba principal 30 kw., diámetro de tornillo 45 mm., fuerza de expulsor central 61 kn. (requiere reparación de bomba y falta bomba de recirculación) (origen Austria).-</p>	
7	<p>Inyectora automática Engel, mod. es-500- hl, serie 28088, año 1995, fuerza de cierre 100 tns., carrera de apertura 600 mm., espesor mínimo de moldes 600 mm., espesor máximo de moldes 850 mm., dimensiones de platinas 740 x 700 mm., carrera del expulsor 130 mm., cap. de plastificación 226 g., cap. del tanque de aceite 350 lts., potencia del motor de bomba principal 27.5 kw., diámetro de tornillo 40/45 mm., fuerza de expulsor central 61 kn. (requiere reparación de bomba hidráulica número 1 y 2 y cambio de pantalla de plc) (origen Austria).-</p>	
8	.-	