

ISO INDUCTION INDUSTRIAL, SA DE CV

Norte 24 #24-3, Col. Industrial
 Mexico, D.F., 07800
 Teléfono (55)5517-1164, (55)5517-3844, (55)2609-9674
 RFC: III150218JM2 Cel: 55-1845-8400
eamglobal@aol.com



www.troyco.mex.tl

	EQUIPO	DESCRIPCION
	DOBLADORA HIDRAULICA	Cabezal Hidraulico de Doble de Barras de Cobre y Aluminio. GMX Mod. HB200. Accionamiento vertical. Capacidad de doblez de barras hasta 1/2" x 8". Requiere 10,000 PSI. Cierre: 16 ton. Peso: 25 kgs.
	DOBLADORA HIDRAULICA	Cabezal Hidraulico de Doble de Barras de Cobre y Aluminio. GMX Mod. HB150. Accionamiento horizontal. Capacidad de doblez de barras hasta 3/8" x 6". Requiere 10,000 PSI. Cierre: 16 ton. Peso: 19 kgs.
	CIZALLA HIDRAULICA	Cabezal Hidraulico de Corte de Barras de Cobre y Aluminio. GMX Mod. HS200. Accionamiento vertical. Capacidad de corte de cobre hasta 1/2" x 8" y acero 3/8" x 8". Requiere 10,000 PSI. Cierre: 20 ton. Peso: 29kgs.
	PUNZONADORA HIDRAULICA	Cabezal Hidraulico de Punzonado de Barras de Cobre y Aluminio. GMX Mod. HP13. Accionamiento vertical. Cierre: 35 ton. Garganta: 4-3/8". Punzona hasta 1/2" en cobre y aluminio y 3/8" en acero. Incluye juego de 4 punzones redondos 3/8", 1/2", 5/8" y 3/4". Requiere 10,000 PSI. Cierre: 35 ton. Peso: 35kgs.
	UNIDAD HIDRAULICA ELECTRICA	Unidad hidraulica electrica con capacidad de .75kw, 115V. GMX Mod. UHE700, equipada con manguera y conector. Presion maxima: 10,000 PSI, equipada con manguera y valvula tipo solenoide manual. Peso: 23kgs.
	JUEGO DE VALVULAS DE 3 VIAS	Juego de Valvula de 3 vias, con selector de posicion de salida, equipada con mangueras y conectores. Interconecta la unidad hidraulica con cada cabezal y administra el flujo hidraulico con el selector.
	SISTEMA BB SYS 3 EN 1	SISTEMA COMPLETO CON MESA DE TRABAJO CON MONTAJE DE PUNZONADORA, DOBLADORA Y CORTADORA DE PERFILES, BOMBA HIDRAULICA ELECTRICA (115V) Y JUEGO DE VALVULA DE 3 VIAS. Peso: 170 kgs. Dimensiones: 91cm x 66cm x 120cm altura. Marca GMX Mod. B SYS 3.1
	DOBLADORA DE SOLERAS TIPO BALLESTA DOBLADORA 2 EN 1	DOBLADORA DE SOLERAS, PARA DOBLEZ HORIZONTAL Y VERTICAL DE SOLERAS, ESPESOR MAXIMO 1/2". CON HERRAMIENTALES PARA DOBLECES. Angulo Maximo 90°.