

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 901-725756-2

Expediente

Tel. Fax : 4959-6884/5

FECHA	PLANILLA Nro.	NUMERO
28/07/2017	8346	A 8167

SEÑOR/ES

Sr. PROVEEDOR (9999)

C.P.: ARGENTINA

C.U.I.T.: 00000000000 Teléfono:

ING. BTOS.:

COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO

Vto. OFERTA

10/08/2017

**SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD
POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE
LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE
FORMULARIO**

It.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	ACT400-000014N		TORNO PARALELO	C/U	1.00		21601 1	
2	ACT400-000191N		FRESADORA	C/U	1.00		21601 2	

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
SIMON DE IRIONDO 1608 VICTORIA San Fernando	Consultas Tecnicas Ing. Fernando Frenkel Cel. 15-5459-1305

10000619 Esposito, Alejandro

PLANILLA Nro.

NUMERO

8346

A

8167

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	<p>Especificaciones: Distancia entre centros: desde 1000 hasta 1500 mm.- Volteo sobre bancada: desde 350 hasta 410 mm.- Volteo sobre escote: desde 520 hasta 580 mm.- Volteo sobre carro: desde 165 hasta 265 mm.-</p> <p>*HUSILLO* Barreno: 52 mm.- Cono: M 6.- Nariz: B 6.- Revoluciones: 14 - 2500 r.p.m.-</p> <p>*CARRO* Máx. de carro transversal: desde 200 hasta 250 mm.- Máx. de carro sup.: desde 100 hasta 170 mm.-</p> <p>*AVANCES Y ROSCAS* Longitudinal: 0,025 - 3,2 mm/rev.- Transversal: 0,0125 - 1,2 mm/rev.- Roscas métricas: 0,25 - 20 mm.- Roscas pulgadas: 2 - 160 hilos p/ pulg.-</p> <p>*CONTRAPUNTO* Diámetro: desde 52 hasta 70 mm.- Cono: M 4 - M 5.- Recorrido: desde 100 hasta 180 mm.-</p> <p>*OTROS* Motor Principal: dede 5,5 hasta 7,5 HP.- Alimentación: 380 Vca (óptimo) - 220 Vca (aceptable) - 50 Hz.- Ejecución en mm.-</p> <p>Debe contar con accesorios standard: Platos de arrastre, playo, de 3 mordazas, de 4 mordazas, luneta fija y móvil, bujes de reducción, freno de pie electromagnético, copiador de conos, equipo refrigerante y de iluminación, llaves de servicio y manual de utilización en castellano.-</p>
2	<p>Cono de husillo: ISO 50. Dimensione de la mesa: 1400 x 355mm. Velocidad de husillo horizontal: (20) 18 - 1200 rpm. • Velocidades de avance: (24) 12 - 780 mm/min. Velocidad avance rápido: 2150 • Cono de husillo: ISO 50. • Dimensione de la mesa: 1400 x 355mm. • Velocidad de husillo horizontal: (20) 18 - 1200 rpm. • Velocidades de avance: (24) 12 - 780 mm/min. • Velocidad avance rápido: 2150 mm/min. • Recorrido de mesa: 900/420/275 mm. • Velocidades de avance: 12-370 (rap.540) mm/min. • Potencia motores: 10 HP. • Peso: 3000 kg. Accesorios incluidos • Morsa con base giratoria. • Divisor Universal con plato y contrapunta. • Mesa giratoria. • Cabezal Mortajador. • Cabezal Vertical. • Cabezal fresador de cremalleras. • Juego Completo de engranajes para la guitarra. • Árbol porta fresa con distanciadores. • Lunetas. • Juego de portas pinza con pinzas • mandril, conos adaptadores • Bomba de lubricación, Equipo refrigerante completo</p>

CONFECCIONAR IGUAL CANTIDAD DE COPIAS
COMO TENGA EL FORMULARIO AL QUE SE ANEXA.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.