

Maquinas Y Soldaduras Sociedad Anonima  
Loreto Virrey 3678 (1427)  
CABA - Ciudad Autonoma de Buenos Aires - Argentina  
Tel: 011 45515999 / 6374  
administracion@maquisol.com  
<https://maquisol.com>  
I.V.A.: IVA Responsable Inscripto

CUIT: 30637112135  
Ing. Brutos: CM 901-30637112135  
Inicio de actividades: 01/03/1990

Cliente: **Segufer Sa** CUIT: **30678145366**  
Dirección: **Toll 2875. (1280) CABA - Ciudad Autonoma de Buenos Aires.** Teléfono: **5552-5555**  
Cond IVA: **IVA Responsable Inscripto**

Cond. Venta: **TRANSFERENCIA BANCARIA -CON AJUSTE POR TC** Importes expresados en **ARS**  
Doc. Origen: **0003-26845**  
Referencia: **Nota de Pedido Nº 343556 adjunta**  
Remitos: **0013-00004296**

Descripción	Cantidad	P. Lista	%Bon.	P. Neto	%I.V.A.	Total
[23015TBB0014] TEAM BINZEL E I220 220V 50Hz (TBB0014)	12.00 U	918,447.82	25.00	688,835.86	IVA 10.5%	8,266,030.36
[23015TBB0012] TEAM BINZEL E I310 380v 50Hz (TBB0012)	3.00 U	3,840,745.68	25.00	2,880,559.26	IVA 10.5%	8,641,677.78

**OBSERVACIONES:** Se establece que el pago deberá realizarse en la moneda de UDS EEUU estipulada y/o en la cantidad de pesos necesarios para adquirir la mencionada divisa, conforme la cotización del BNA tipo vendedor al momento del pago. Si la cotización hubiera variado entre la fecha de emisión de la presente factura y el momento de realizarse el pago, el comprador autoriza expresamente a Maquinas y Soldaduras SA a emitir la pertinente N/D por la diferencia, la que deberá cancelar al contado.

<b>SUBTOTAL \$</b>		<b>16,907,708.14</b>
<b>IMPUESTOS</b>	<b>Base</b>	<b>Importe</b>
IVA 10.5%	16,907,708.1	1,775,309.35
Perc IIBB CABA A	4	676,308.33
Perc IIBB ARBA A	16,907,708.1	295,884.89
	4	
	16,907,708.1	
	4	
<b>TOTAL \$</b>		<b>19,655,210.71</b>

Son: ARS Diecinueve millones seiscientos cincuenta y cinco mil doscientos diez con setenta y un centavos  
\* El total de este comprobante equivale a un total de USD 22,815.10 a un tipo de cambio consignado de 861.5001



**CAE: 74105336803354**  
**Fecha Vto. CAE: 14/03/2024**