



Pliego de Especificaciones Técnicas

33/2025

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Tijera de sastre, para tela. Material: Metal. Recta. Medida 8" El oferente deberá presentar folletería con descripción técnica. Plazo de entrega solicitado es 45 días corridos según lo indicado en condiciones particulares. Los equipos solicitados deben ser nuevos y sin uso. No se aceptan tolerancias Los precios deben incluir el traslado a la Universidad Nacional de Moreno, sita en Bartolomé Mitre 1891- Moreno</p> <p>Entrega de muestra: No Tolerancia: No se aceptan Otros datos:</p>	
2	<p>Máquina collareta de tipo industrial. Apta costuras collareta y tapa costura. Cantidad de puntadas: 5500. Voltaje de 200W. Cantidad de agujas: 3. Cantidad de hilos: 5. Largo de puntada: 4,5 mm. La altura de la elevación de la almohadilla: 6 mm. Distancia entre las agujas: 4,8 mm - 5,6 mm - 6,4 mm. Tipo de lubricante: Automático. Diferencial: 1: 1,3 - 1: 0,6. Max. velocidad: 6000 rpm. Guía incluida. Luz de led. Motor bajo consumo e insonoro. Mesada y pie estante. Mecanismo diferencial de avance de la tela.</p>	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
2	<p>Sistema de lubricación automático. Motor Direct Drive (DD) de bajo consumo incorporado. Garantía: 12 meses El oferente deberá presentar folletería con descripción técnica. Plazo de entrega solicitado es 45 días corridos según lo indicado en condiciones particulares. Los equipos solicitados deben ser nuevos y sin uso. No se aceptan tolerancias Los precios deben incluir el traslado a la Universidad Nacional de Moreno, sita en Bartolomé Mitre 1891- Moreno</p> <p>Entrega de muestra: No Tolerancia: No se acepta Otros datos:</p>	
3	<p>Máquina de corte circular manual. Diámetro de cuchilla: 50mm. Espesor de corte: 10mm. Afilado automático. Doble aislación. Opción de uso de cuchilla circular u octogonal. Voltaje de 220V. Peso: 930 gr. Potencia de 55W. Forma de cuchilla hexagonal. Velocidad de rotación: 3.700 rpm. Conector y cuchilla incluidos. Garantía: 12 meses El oferente deberá presentar folletería con descripción técnica. Plazo de entrega solicitado es 45 días corridos según lo indicado en condiciones particulares. Los equipos solicitados deben ser nuevos y sin uso. No se aceptan tolerancias Los precios deben incluir el traslado a la Universidad Nacional de Moreno, sita en Bartolomé Mitre 1891- Moreno</p> <p>Entrega de muestra: No Tolerancia: No se acepta Otros datos:</p>	
4	<p>Estación de planchado Potencia 2200W.</p>	



Renglón	Especificación Técnica	Imagen
4	<p>Tanque con capacidad de 2000ml. Presión de Vapor de 3 BAR. Velocidad de Vapor max 100 g/min. Tiempo de Vapor continuo hasta 40 min. Sistema de Bomba de Vapor. Vapor Vertical y Variable. Con perilla de control de temperatura ajustable. Indicador de vapor listo. Función de transporte manual. Almacenamiento de manguera a vapor. Suela con revestimiento cerámico. Debe contemplar el planchado en seco, con vapor. Control del flujo de vapor. Planchado en vertical Garantía: 12 meses El oferente deberá presentar folletería con descripción técnica. Plazo de entrega solicitado es 45 días corridos según lo indicado en condiciones particulares. Los equipos solicitados deben ser nuevos y sin uso. No se aceptan tolerancias Los precios deben incluir el traslado a la Universidad Nacional de Moreno, sita en Bartolomé Mitre 1891- Moreno</p> <p>Entrega de muestra: No Tolerancia: No se acepta Otros datos:</p>	