

Ref.: "ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS PARA EL FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PRODUCTIVAS PARA ARTESANOS CARPINTEROS DEL DEPARTAMENTO CENTRAL." ID N° 472.924.-

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

GRUPO 1 - ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS PARA EL FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES PRODUCTIVAS PARA ARTESANOS CARPINTEROS DEL DEPARTAMENTO CENTRAL." ID N° 472.924					
Ítems	Descripción	Atributos	Especificaciones Técnicas	Cant.	Unidad de Medida
1	Amoladora Angular de 230 MM. 2200 Watts.	Amoladora Angular 230mm 2200W. Características de la Amoladora Angular: Protectora de barniz anti-polvo de Zig-Zag. Motor sellado para evitar desechos. Construcción de la herramienta tipo laberinto, sella motor contra el polvo y escombros mediante un complejo conjunto de canales que prohíben la entrada de agentes contaminantes.	Información del Producto: Potencia 2200W Disco 9" = 230mm Velocidad Máx. 6600rpm Longitud del Cable 2,5m Origen de la Marca: Japón País de Fabricación: Brasil Rodamiento a prueba de polvo. Caja de engranajes giratorio, giro 90° para aplicaciones de corte. Alimentación: Eléctrica. Por uso: Para Lijar o Pulir Disco Desbaste: 230mm (9") Disco Abrasivo: 110mm (4-3/8") Disco de Corte: 230mm (9") Diámetro Interior: 22,23mm (7/8")	50	Unidad
2	Cepilladora Eléctrica Industrial de 550 Watts.	Cepilladora eléctrica industrial. 550w Especificaciones: Watts 550 W Orbitas/Min 17.000 rpm Diámetro Orbital 1mm	Motor de 580W Generación de 17.000 rpm Uso para superficie superior Corte de un solo paso de 0 a 1 mm. Zapara en aleación de aluminio. Construcción sobre Rulemanes La herramienta debe incluir: Guía lateral. Guía para colocar hojas de corte.	50	Unidad
3	Sierra Caladora 450 Watts. 65 MM.	Sierra caladora: Profundidad de corte de 65 mm en madera y 6 mm en metal. Motor de 450W Diseño ergonómico y ligero.	Características: Velocidad: 500-3100gpm Capacidad: Acero 90°: 6mm Madera 90°: 65mm Comp. de golpe: 18mm Información del Producto: Velocidad Máx. 3100gpm Velocidad Variable Sí Incluye Llave Hexagonal Allen. Hoja de Sierra.	50	Unidad



Miguel Meza

4	Clavadora Neumática de 15-50 MM.	<p>Clavadora con clavo de 18 (1,2mm). Tope de goma Dirección intercambiable de la salida del aire 360º. Seguro del disparador, con el cargador vacío. Sistema de contrapeso, para equilibrar la máquina y reducir la vibración. Inserción de la entrada del aire: rosca 1/4". Puerto de escape multidireccional. Dirige el escape del aire lejos del operador.</p>	<p>Información del Producto: Rotación manual a 360. Protección anti-golpes. Protege la superficie de la pieza de trabajo de rasguños y daños. Empuñadura recubierta con Neopreno. Despeje de atascos sin necesidad de herramienta. Ventanas para ver los clavos restantes. Presión del aire: 4 - 8Kg./cm2. Tamaño del clavo: 1,26 x 1,05mm Longitud del clavo: 15 - 50mm Origen de la Marca: Japón. País de Fabricación: Brasil.</p>	4	Unidad
5	Taladro Percutor de 13 MM. 760 watts.	<p>Características del Taladro: Sistema de cambio de giro. Empuñadura antideslizante. Botón de bloqueo en el gatillo. Gatillo para accionar con dos dedos. Botón de bloqueo, para facilitar el trabajo continuo. Diseño en línea con broca.</p>	<p>Especificaciones Técnicas del Taladro Potencia de 760W Mandril de 13mm o 1/2" de apertura. Dos modos de trabajo: Rotación y Rotación con Percusión, interruptor de fácil acceso. Sistema de cambio de giro que permite cambiar la posición de las escobillas respecto del inducido, consiguiendo así más potencia y alargando la vida útil de las mismas 3 veces más que en taladros convencionales.</p> <p>Información del Producto Potencia 760W Velocidad Máx.: 2800rpm Velocidad Variable: Sí Velocidad Reversa: Sí Percusión: Si Mandril: 13mm Longitud del Cable: 2m Debe incluir: Llave para Mandril. Mango. Limitador de Profundidad. Garantía: 6 meses País de Fabricación: Brasil</p>	4	Unidad



Miguel Meza