

ANEXO CONVOCATORIA

3/2023

RENGLONES

| Renglón | Especificación Técnica | Imagen |
|---------|--|--------|
| 1 | <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Recorridos: 140 (X) x 200 (Y) x 40 (Z) mm - Movimientos: Paso de 4 micras, Hasta 170 mm/min en los 3 ejes - Husillo: Motor brushless, 11.000 rpm, 3,175 mm de diámetro, control electrónico para protegerlo de sobrecargas mecánicas. - Conexión a PC por puerto USB. <p>Deseable incluir:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 x Set para fabricación de PCB (Placas virgen, fresas, mechas, máscara antisoldante). - 1 x set para de remaches para vías de PCB (0.6mm x 1000 unidades) - 1 x set para de remaches para vías de PCB (0.4mm x 1000 unidades) - 1 x juego de estencil y tinta ultravioleta para aplicación de máscara antisoldante (screen printing) <p>Modelo de referencia, no excluyente: Wegstr CNC</p> | |
| 2 | <p>Especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Frecuencia 1 MHz a 8 GHz - 2 Puertos - Conectividad USB - Tipos de barrido: Linear frequency, log frequency, segment, power sweep - Rango dinámico 130 dB - Potencia de salida: -65 dBm a +5 dBm. - El equipo debe incluir un kit de cables de RF, Adaptadores, kit de calibración, llaves torquimétricas y filtro y antena para demostraciones. <p>Modelo de referencia, no excluyente: Copper Mountain CMT804U</p> | |