



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2021 - Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Anexo ítems certificado ROECyT

Número:

Referencia: Anexo I ítems - Certificado ROECyT

Anexo Items I

Aduana: BUENOS AIRES

Domicilio destino: PLANTA EXPERIMENTAL DE MECANICA FI

Localidad: RIO CUARTO

Título de Proyecto: DISEÑO Y DESARROLLO DE UNA SILLA ANFIBIA PARA PERSONA CON DISCAPACIDAD FASE II

Origen fondos:: Propios

Detalle

Item N°: 1

Cantidad: 1

Unidad de medida: U -UNIDAD

Producto

CENTRO MECANIZADO VERTICAL, MARCA HAAS AUTOMMATION INC, MODELO MINIMILL EDU

Descripción

Centro mecanizado vertical 3 ejes a CNC, modelo MINIMILLEDU, marca HAAS AUTOMATION Inc. Con recorrido de 406 x 305 x 254 mm (16"x12"x10"), cono ISO 40, Husillo de 7,5 Hp (5,6KW), transmisión mediante correa, 4000rpm, modulo de detección temprana de fallas eléctricas, memoria de programación de 1 GB, wifi, monitor LCD de color de 15" y puerto USB, alimentación trifásica.

Nomenclador (posicion arancelaria): 8457 10 00

Pais de origen de la mercadería: Estados Unidos

Rubro: Otros

Especificar: CENTRO MECANIZADO

Moneda: Dólar

Valor FOB: 44000

Valor CIF: 45000

¿Requiere prórroga para éste item? (Si requiere prórroga para éste Item, adjuntar el Certificado anterior).: