



ANEXO CONVOCATORIA

2150/2025

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica
1	- Rango de alimentación: 160v-275v - Ciclo de trabajo: 180A al 20% (40°C) - Frecuencia: 50/60 Hz - Pinza portaelectrodos: 200A - Pinza masa - Apto para generadores Una para entregar en el taller del Campus Azul y otra para el Campus de Tandil.
3	Características: Conexion: 220V Potencia:550w Velocidad Minima sin carga 800rpm Velocidad Maxima sin carga 3000rpm N° de velocidad de corte: 6 Garantía un año, en línea de producción Con service y garantía en la zona de Tandil-Azul-Olavarria TIPO SKIL Modelo 4450 o similar Para entregar en el taller del Campus Azul.
4	Características: Conexion: 220V Potencia: 1200w Velocidad: 5000rpm Garantía un año, en línea de producción Con service y garantía en la zona de Tandil-Azul-Olavarria TIPO SKILL Modelo 5200 5/8" o similar Para entregar en el taller del Campus Olavarria.
5	Características: Conexion: 220V Potencia:1500w Frecuencia: 60Hz Garantía un año, en línea de producción Con service y garantía en la zona de Tandil-Azul-Olavarria TIPO GAMMA Modelo G1951 o similar Para entregar en el taller del Campus Azul y Olavarria.
6	Características: Cilindrada 7CC Potencia 3.9Kw Velocidad Maxima 9600rpm Capacidad de Combustible 0.77lts Tamaño de espada 20" Paso de la cadena 3/8" Calibre 1.5mm n línea de producción. Con service y garantía en la zona de Tandil-Azul-Olavarria TIPO HUSQVARNA Modelo 372xP o similar Para entregar en el taller del Campus Azul y Tandil



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA DE
BUENOS AIRES

Cra. JULIETA ROGLICH
Directora de Compras