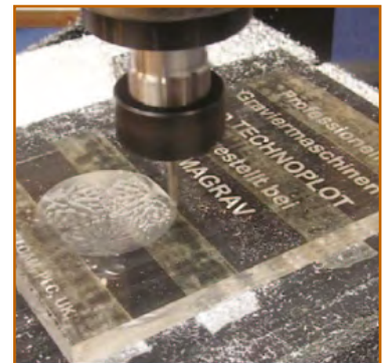


FRESADORA CNC NEKO 2030CO



Equipo de uso sencillo e intuitivo, ideal para corte y grabado de materiales como metacrilato, pvc, madera, aluminio y más!



Incluye extenso curso de formación de software, máquina y trabajos prácticos en metacrilatos, pvc, etc.



- Fresadora con dimensiones de trabajo de 3050 x 2050 x 150mm.
- Estructura robusta realizada en acero.
- Motores SERVO alta precisión.



Posicionamiento de corte por cámara OPCIONAL.



Almacén 8 herramientas.



Servomotor con reductora.



Herramientas intercambiables OPCIONAL.



Motor 9Kw refrigerado por aire.



2 bombas de 7,5kw

INCLUIDO DE SERIE:

- Mesa de vacío de 8 zonas de succión.
- 2 bombas de succión de 7.5kw/unidad.
- Servo motores (Servo AC) 1500w.
- Motor de fresado de (9Kw) (11cv) refrigerado por aire.
- Pinza ISO30 ER32 con soporte de fresas hasta 25mm.
- Transmisión por piñón y cremallera helicoidal de alta precisión (0,007mm).
- 12 herramientas ISO30.
- Velocidad de avance de hasta 20m/min.
- Guías lineales 30mm (X / Y).
- Comunicación Ethernet.
- Alimentación trifásica 380v.
- Software MDRCNC.
- PC de control.
- Pico Consumo de 35kw.