

GAA-600-90-CNC

TRONZADORA AUTOMATICA CON CONTROL NUMERICO DIGITAL



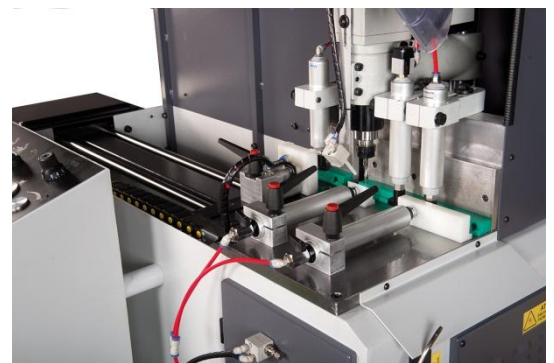
DESCRIPCION

Tronzadora para el corte de perfiles de aluminio con control numérico digital.

CARACTERISTICAS STANDARD

- Ciclo automático.
- Alimentador automático de 700 mm.con husillo de bolas motorizado.
- Programador OMRON
- 10 programas.
- 30 líneas por programa.
- Parada de emergencia.
- Velocidad de alimentación y corte regulables.
- Longitud con multiples avances
- Corte a 90°
- Refrigeración automática aire-aceite.
- Funcionamiento semiautomático o totalmente automático.

PARA DIFERENTES PROGRAMACIONES Y MECANIZACIONES CONSULTAR



ESPECIFICACIONES

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Motor | 5.50 Hp |
| Diámetro max. sierra | 600 mm |
| Velocidad sierra | 3000 rpm |
| Diámetro del eje | 50 mm |
| Altura máx. de corte | 225 mm |
| Recorrido alimentador | Multiples avances |
| Pisadores neumáticos | 6 (3 Horiz. - 3 Verticales) |
| Sistemas de lubricación | Neumática con pulverizador |
| Dimensiones | 2020X1510X975 mm |
| Peso | 650 kg |
| Capacidad de corte \bigcirc 90° | 225 mm |
| Capacidad de corte \square 90° | 300X175 mm |
| Capacidad de corte \square 90° | 200X200 mm. |

CUADRO DE MANDOS

