

Maquina de corte plasma 3D NESSAP Roto Mini 1100



| | |
|----------------------|---|
| Categoría | Maquinas de corte plasma 3D |
| Fabricante | NESSAP |
| Nombre de la empresa | AMARON s.r.o. (Ltd.) |
| Dirección | info@amaron-trading.com Brno 602 00 República Checa |
| Teléfono | +420 542 210 850 +420 776 115 345 |
| M. Naji | http://amaron.unimachines.es |

Información general

| | |
|----------------------|---|
| Ubicación | República Checa |
| Región | Jihomoravský kraj |
| Año de fabricación | 2018 |
| Garantía | Sin garantía |
| Condiciones técnicas | Bueno |
| Envío de la carga | El comprador organiza la carga por cuenta propia |
| Pago | Antes de la recepción |
| Transporte | El comprador organiza el transporte por cuenta propia |

Características técnicas

| | |
|--|---------|
| Longitud máxima de las piezas a trabajar | 1100 mm |
| Corriente de salida máxima | 80 A |
| Espesor máximo de la chapa metálica cortada (acero normal) | 8 mm |

Equipo

| | |
|-----------------------|---|
| Documentación técnica | + |
|-----------------------|---|