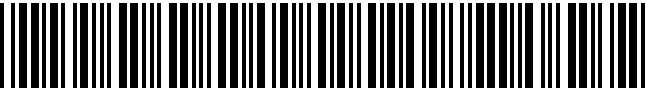


Informe de lámina

Nombre de datos80009449-R0



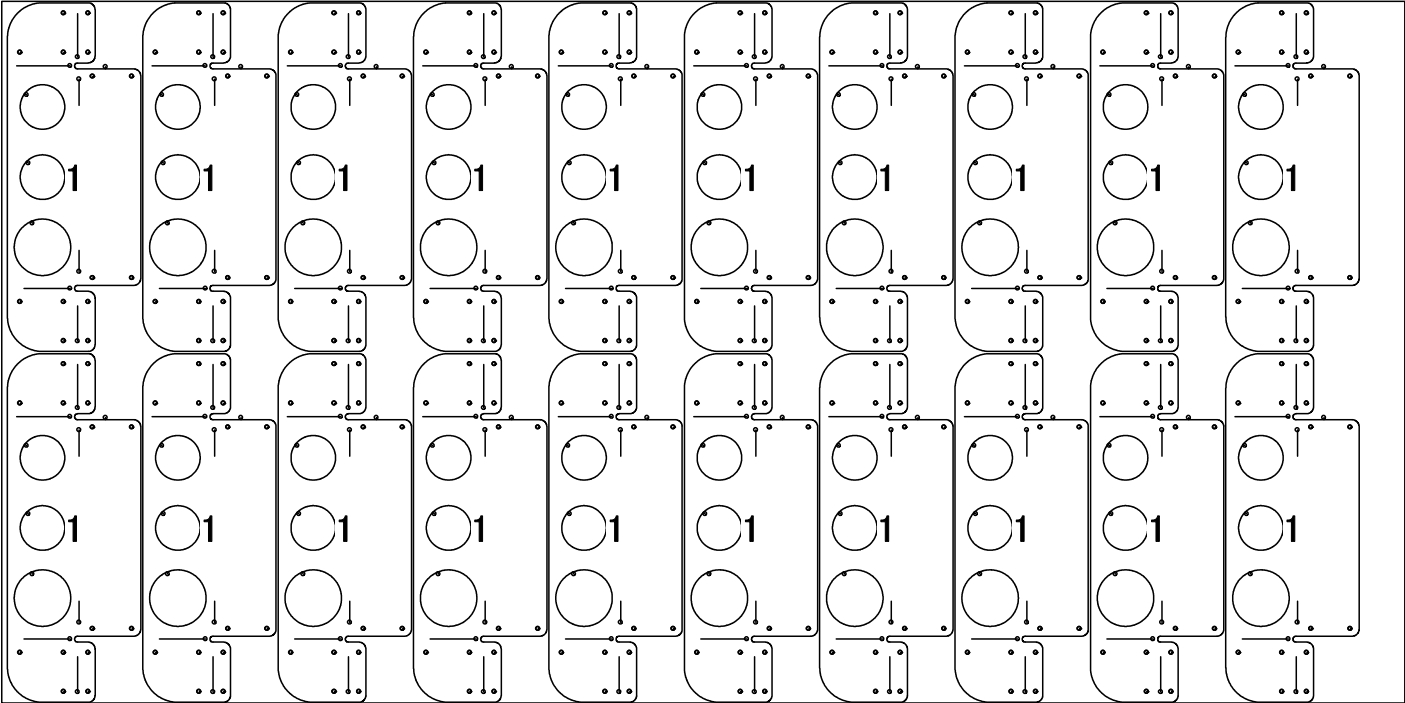
Plazo de vuelta

2024 / 10 / 09

| | | | | | |
|------------------------------|--------------|---------------------------|----------|---------------------|----------|
| Nombre de máquina | LCG3015 | Peso bruto | 8.04 | Cantidad de proceso | 1 |
| Nombre del material de láser | C-A5754-1.5S | Longitud de procesamiento | 54498.00 | Tiempo del proceso | 00:11:42 |
| Pinza | | Uso | | 81.30 | |

| | | | | | | | |
|-------------------------------|----------|-----------------------------------|----------|-----------------------|----------|------------------|------|
| Tiempo de la pista del corte | 00:06:47 | Longitud de la pist | 54498.00 | Tiempo del corte SH | 00:00:00 | Longitud SH | 0.00 |
| Tiempo de transmisión | 00:02:05 | Longitud de desplazamiento | 77118.00 | Tiempo de perforación | 00:02:50 | Numero de piezas | 360 |
| Tiempo del cambio de posición | 00:00:00 | Frecuencia del cambio de posición | 0 | Otro Tiempo | 00:00:00 | | |

| | | | | | |
|-------------------|-----------------------|--------|-------------------|----------------|------|
| Procesando dibujo | Material ANOD5754-1.5 | Tamaño | 2000.00 x 1000.00 | Grosor | 1.50 |
| | Código hoja | | | Tipo de lámina | |



Lista de piezas

| No. | Dibujo | Información de configuración | | | |
|-----|--------|------------------------------|-------------|----------------------------|-----------------|
| 1 | | N.º de la pieza | 80009449-R0 | Tamaño | 497.00 x 190.00 |
| | | Comentario | | Cantidad/Total/Plan | 20 / 20 / - |
| | | Peso(g) | 275.80 | Doblar | No |
| | | Tiempo del proceso | 00:00:41 | Fecha de entrega Piezas | / / |