



“Soluciones en Chapa Metálica”

Corte por Agua CNC 2D



Parámetros de trabajo:

- Tolerancia: 0.1mm
- Espesor máximo de corte: 10 mm
- Área de Trabajo:
2000 mm X 1000 mm

El material procesado:

- Acero SAE 1010
- Acero Inoxidable L316
- Cobre- Aluminio
- Plástico.

Archivo Compatible:

.DXF

.DWG