

LS100EX

Esta máquina de grabado puede trabajar más de 40 materiales

LÁSER CO2	
ORGÁNICOS Y MINERALES	
Vidrio, cristal	◆
Cuero	◆◆○
Madera, madera barnizada	◆◆○
Alimentos	◆○
Papel, cartón, corcho	◆◆
Cerámica	◆
Cerámica eléctrica y médica	◆
Textiles	◆◆
Caucho	◆○
Piedra, granito, mármol	◆○
Silicona	◆
PLÁSTICOS	
ABS	○
Espuma	◆○
Laminados	◆○
PA	◆○
PC	◆○
PE, BET	◆○
PMMA, Acrílico, Metacrilato	◆○
POM - PBT	◆○
PP	◆○
METALES	
Aluminio anodizado	◆
Metal revestido	◆
*Otros metales: acero, acero inox, etc.	◆

*Uso de aditivos (Cermark, Thermark, MarkSolid, ...)

 Grabado/Marcado
 Corte
 Grabado/Marcado profundo