

## Stencil

En PCBRAPIDO no sólo nos enfocamos en el ensamble y fabricación de circuitos impresos sino que también somos distribuidores de algunos productos los cuales te serán útiles para tus diseños.

Ofrecemos un stencil de acero inoxidable cortado en laser ideal para colocar la soldadura en pasta a tu ensamble de prototipos de una manera más precisa. La utilización del stencil permite soldar componentes muy complejos como BGA, TQF, QFN con alto grado de precisión en la cantidad de pasta a colocar, así como acelerar el tiempo de proceso de empastado de tarjetas.

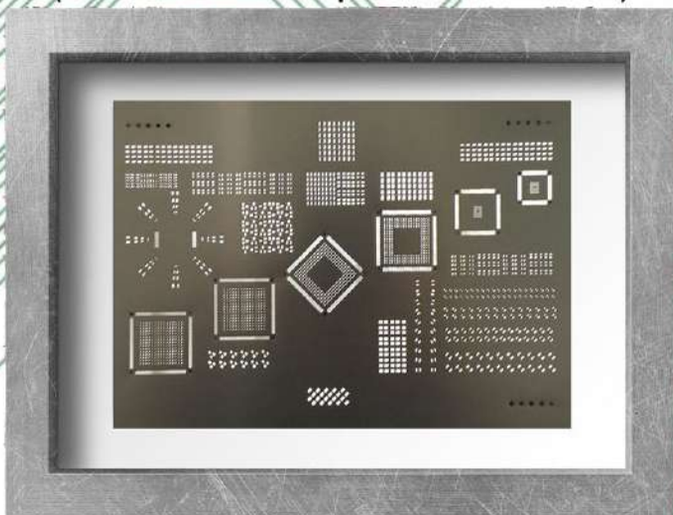
Los stenciles se pueden utilizar en un proceso manual (sin marco) o pueden ser utilizados con maquinaria (con marco).

### Stencil PCBA

- Calibre: 0.12 mm
- Marco: Marco de aluminio 30 mm
- Dimensiones Standards: 470x370
- Hecho de acero inoxidable

#### Con Marco

(Proceso de semi empastado automaticas)



#### Sin Marco

(Proceso de empastado manual)

