



Útil de Serigrafía para Prototipos

Solución fácil de utilizar, precisa y económica para la deposición de pasta de SMD, adhesivos y otros.



Útil de Serigrafía para Prototipos

Pantur, en su línea de innovación y atendiendo a las necesidades del mercado, ha desarrollado un útil de serigrafía manual para el montaje de prototipos con SMD.

El sistema utiliza una lámina para SMD cortada por láser. La tensión y planitud obtenidas son las adecuadas para una correcta deposición de la pasta de soldadura.

Lámina para SMD:

- ***Acero Inoxidable.***
- ***127 micras.***
- ***Reducción general en %.***
- ***Medidas 350x260 mm.***
- ***Área útil 270x250 mm.****

Útil de serigrafía:

- ***Medidas marco 300x360 mm.***
- ***Medidas base 320x400 mm.***
- ***Ajuste manual.***

****No se contempla el espacio libre para la pasta.***



PANTUR

- ***Stencils de precisión para SMD***
- ***Prototipos rápidos en 3D y Series Cortas***
- ***Piezas de precisión***

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

Certif. ES024228



C. Pau Clarís, 157 - 161 · 08205 Sabadell (Barcelona - España)

Tel. (+34) 93 727 31 18 Fax. (+34) 93 725 97 88 E-mail. pantur@pantur.es Web. www.pantur.es