

Preparazione pacchi per la foratura



VF s.r.l.
Macchine e attrezzature
per la produzione di
Circuiti Stampati

Flexipunch

La macchina è in grado di forare fori e cavette mediante processo di tranciatura su pacchi di Pre-preg e Innerlayers.

Il ciclo è completamente automatico, escluso il carico e lo scarico del pacco.



Dati Tecnici:

- Dimensioni macchina: 1.430 x 1.080 x 1.580 mm.(H)
- Peso: 330 Kg.
- Potenza: 1,5 KW-400 volts trifase.
- Aria compressa: 60 l/min.- 6 bar
- Area di lavoro: 650mm x 550mm (altro formato a richiesta)
- Spessore pacco: Max. 6,0mm. (es: 30 fogli di Pre-preg da 0,2mm.).
- Numero di fori: Uno o più fori lungo i bordi.
- Distanza dai bordi: Max. 20,0mm. (altri valori a richiesta)
- Diametro fori: Max. 10,0mm.
- Forma fori: Rotondi o cavette Multiline. (altre forme a richiesta)

- Compatta e Robusta
- Alta produttività
- Facile operatività



Valentino Facci S.r.l.

VF s.r.l.
Via Torino,30
36030 Caltrano Italy

