

ALIEN100

Cabezales modulares o
compuestos de alta velocidad



CARACTERÍSTICAS

- Fácil manejo.
- Movimiento tampón con servo motor (opcional).
- APS: Presión automática de tampón con escala óptica.
- Posibilidad de usar fleje, fotopolímero o acero.
- Rápido montaje, ajuste cero de tampón y placa.
- Tintero semi-cerrado (opcional).
- Auto-limpieza automática de tampón (opcional).
- Puerto de comunicación RS 232.
- Alta velocidad.

ESPECIFICACIONES

Tamaño copa :	Ø 90 mm.
Tamaño placa :	100 x 250 mm.
Máx. tamaño impresión para copa :	Ø 80 mm.
Máx. área impresión para abierto :	25 x 130 mm.
Recorrido tampón :	150 mm (+ opcional)
Velocidad :	4.000 ciclos / hr.
Máx. presión tampón :	480 N a 6 bar.
Tensión :	110/220V 50/60Hz 30W
Consumo de aire :	0.35 ltr./ciclo.
Dimensiones : P x A x AL. :	570 x 150 x 550 mm.
Peso :	35 Kg.



6 Aliens sobre mesa giratoria



Automatización en línea



Aliens compuestas.