alphaJET⁵HS alphaJET⁵HS-M alphaJET⁵SP







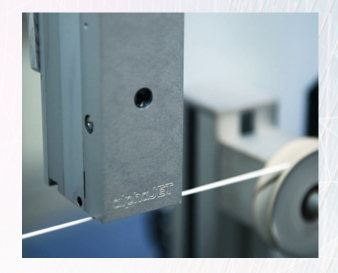
BAJOS COSTOS DE OPERACION

La codificación por inyección de tinta continua (CIJ) es ideal, cuando la velocidad y la legibilidad de los caracteres son importante para aplicar fechas variables directamente en la línea de producción.

VERSATILIDAD
EN LOS
SECTORES
INDUSTRIALES

impresoras Las de inyección de tinta continua alphaJET garantizan resultados precisos excelente V confiabilidad en cualquier aplicación.

GARANTIA DE OPERACION > 99% AHORROS DE > 27%





alphaJET5HS alphaJET5HS-M alphaJET⁵SP









alphaJET ⁵ HS	alphaJET ⁶ HS-M	alphaJET ⁵ SP
		1.300 m/min
600 m/min	390 m/min	695 m/min
4	5	5
50 μm	62 µm	42 µm
✓	✓	✓
✓	√	✓
√	√	√
4 m	4 m / 6 m	4 m
✓	√	✓
	✓ ✓	√
✓	✓ ✓	<u>√</u>
10.6"	10.6"	10,4"
/	- '	_ _
IP 65	IP 65	IP 65
<u>✓</u>	<u> </u>	✓
√	✓	√
592 x 320 x 320, 23 kg	592 x 320 x 320, 23 kg	592 x 320 x 320, 23 kg
	1.300 m/min 600 m/min 4 50 µm √ √ √ √ √ √ ✓ ✓ ✓ ID,4" ✓ ✓ IP 65 ✓	1.300 m/min 600 m/min 390 m/min 5 50 μm 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

Barcodes / 1D codes



GS1 128 (EAN 128)

DMC code square



Code 39



2/5 interleaved



2D codes













DMC code rectangle

QR code

DOT code