



**ESPECIAL
GRANDES
PRODUCCIONES
DTF**

Cámara Incorporada



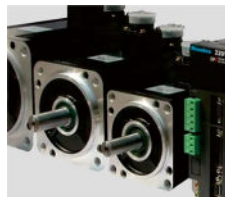
Cabezal corte doble cuchilla



Múltiples conexiones de datos.



Panel de Control táctil 6 Pulgadas



Motor micropaso alta precisión



Sistema de railes de ultima generación



Compresor interno sistema vacío

La DURACUT C7090 se utiliza especialmente para PVC, cuero, papel kraft, autoadhesivos, TPU, películas reflectantes y otros materiales flexibles.

Una de los equipos más potentes y productivos para los profesionales de la impresión DTF, en sus diferentes versiones. DTF Textil / DTF UV. Aunque igualmente podrás usarla para corte de papel sublimación, corte vinilo, cartoncillo / packaging / Impresión y Corte con otros sistemas de impresión.

La cámara instalada en su cabezal, aportará una agilidad de producción nunca vista hasta ahora. Tanto el trabajo por pliegos, como en bobinas. Su sistema de arrastre y aspiración permitirá trabajar sobre prácticamente cualquier tipo de material sin desvíos.

Incorpora software Plugin que se instala en los principales software de diseño para crear de manera sencilla las marcas de corte e instrucciones de trabajo.

Modelo	DURACUT C7090
Velocidad máxima de corte	1000mm/s
Espesor de corte	≤1,2 mm
Material de corte	Etiquetas de DTFUV / Película pet DTF / Vinilo autoadhesivo, Cuero, Cartoncillo, Papel, etc.
Presión de corte	1000g
Método de corte	Medio corte / Corte completo
Método de sujeción material corte	Succión al vacío
Método de conducción	Servoaccionamiento de alta velocidad
Resolución mecánica	±0,005 mm
Interfaz estándar	USB / Ethernet (WIFI opcional)
Software compatible	Signmaster / Coreldraw / Adobe Illustrator / AUTO CAD
Tamaño de pantalla	Pantalla táctil de 6,0 pulgadas
Fuente de alimentación	100-240V 50/60Hz (conmutación automática)
Área de corte	700*900 mm, longitud de corte ilimitada. Posibilidad corte por hojas o rollo.
Tamaño de la máquina/peso	Ancho: 1460 Profundidad:1300 Altura:1000mm Peso:220kg
Tamaño del paquete/peso	Ancho: 1600 Profundidad:1400 Altura:1100mm Peso:240kg

M2M SISTEMAS, S.L.
Calle Informática, 8
28923 - Alcorcón
MADRID
email: m2m@m2m.es

