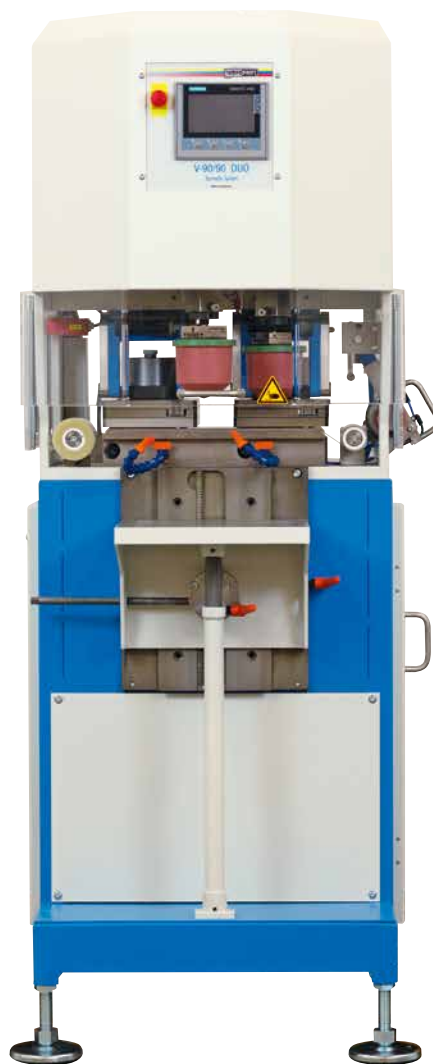


## V-DUO

### Máquina de tampografía



MÁQUINA DE TAMPOGRAFÍAS ACCESORIOS SERVICIO

**Se incluyen 2 vasos tintero**

Una alta precisión de registro debido a una sola posición de impresión para ambos tampones

Con toda comodidad: independiente, semi-automatización, totalmente automática

Máquina de tampografía estándar

# Serie V-DUO

La serie **V-DUO** comprende máquinas de tampografía de 2 colores. Su particular principio de funcionamiento facilita altas prestaciones. La forma en V del soporte de tampones facilita la transferencia en paralelo de la imagen a imprimir y la recogida de la misma. Una característica añadida es la impresión de los dos tampones en una sola posición de impresión, dando como resultado un exacto registro de posición.

La combinación del principio V y su control universal hacen posible cumplir prácticamente cualquier solicitud de trabajo. La gran variedad de opciones de ajuste puede almacenarse en 5 secuencias de programa. Cada tampón puede ser programado independientemente con todas sus funciones.

La función "comienzo de producción" permite accionar las automatizaciones. Los dos soportes de cliché están dotados con opción de ajuste x-y-w; se incorpora un sistema de limpieza de tampones como standard.

Para incrementar la productividad (alimentación) recomendamos la adición de un plato rotativo. Como ampliación de la semiautomatización, ofrecemos la **V-DUO**, que se puede preparar por la parte trasera, como variante de montaje en nuestra serie **MODULE ONE** con diversos componentes adicionales.



V-DUO 90/90



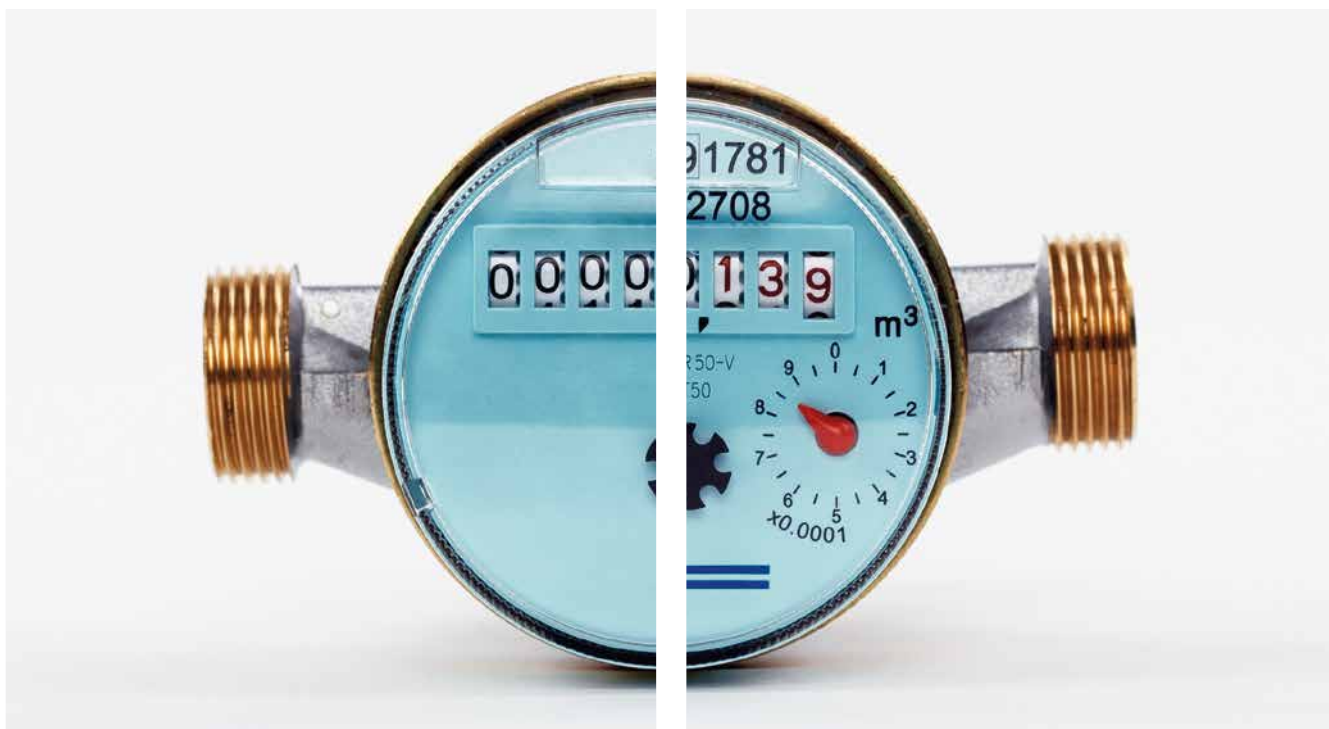
V-DUO 130/130



V-DUO 140/140  
con barrera de luz (opción)

Serie V-DUO

# Vision en dos colores.



Con la tampografía  
se puede medir

Técnicos

# Serie V-DUO

V-DUO		V-90/90 DUO	V-130/130 DUO	V-140/140 DUO
Modelo de sobremesa	Artículo nº	01 00 52 / 01 03 55*	01 00 54	01 00 53
Sistema limpiador de tampones		integrado	integrado	integrado
Ciclo individual		sí	sí	sí
Impresión múltiple		sí	sí	sí
Ciclo continuo		sí	sí	sí
Contador de piezas		sí	sí	sí
Regulación variable de velocidad		sí	sí	sí
Ciclos/hora	máx.	1200	800	800
Medida del vaso tintero	Ø mm	90	130	140
Presión variable de la cuchilla rascadora		sí	sí	sí
Medida de cliché	mm	2x 100 x 215	2x 150 x 300	2x 150 x 300
Medida máx. imagen de impresión	Ø mm	85	120	130
Carrera variable de velocidad del tampón sobre la pieza	mm	10–160 opcional: 0–200	10–160 opcional: 10–200	10–160 opcional: 10–200
Carrera variable de velocidad del tampón sobre el cliché	mm	10–130	10–100	10–100
Regulación de altura máx. del tampón	mm	95	152	152
Fuerza de presión	N	1170	2500	2500
Accionamiento		electro-neumático	electro-neumático	electro-neumático
Consumo nominal de corriente	kW	0,5	0,5	0,5
Tensión de corriente	V/fase	230V/1/N/PE	230V/1/N/PE	230V/1/N/PE
Interface		D-SUB 37-polos	D-SUB 37-polos	D-SUB 37-polos
Frecuencia de red	Hz	50–60	50–60	50–60
Control		PLC	PLC	PLC
Tensión de control	V/DC	24	24	24
Corriente eléctrica	A	16	16	16
Conexión neumática filtro fino 5 µm	bar	6	6	6
Consumo de aire/ciclo	NL	12	26	26
Ancho	mm	733	850	850
Largo	mm	820	1190	1190
Alto	mm	1550	1750	1750
Peso	aprox. kg	280	550	555

\* se puede preparar por la parte trasera

Máquina de tampografía estándar

# Serie V-DUO

## V-DUO

Particular principio:

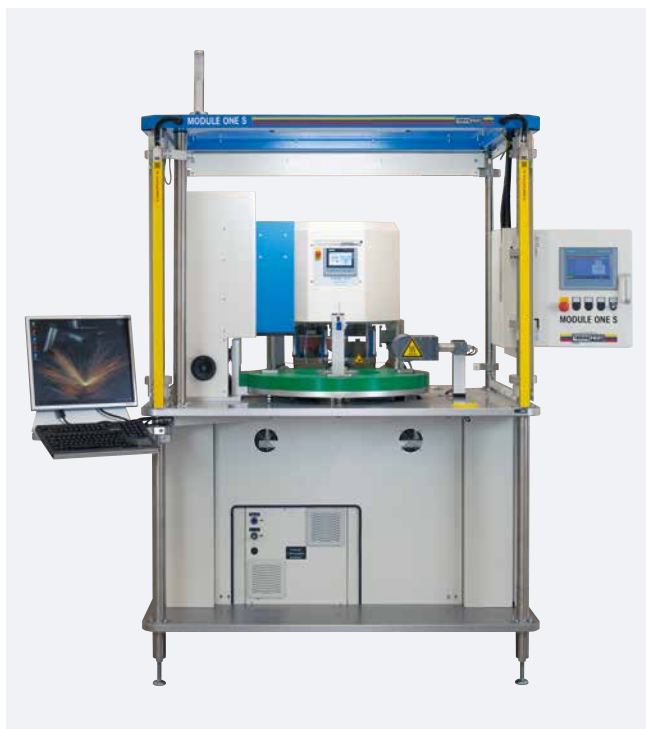
La forma en V del soporte de tampones



## V-DUO

integrada en semi-automatización

MODULE ONE S



## Incluido

- Kit de herramientas
- Mesa de montaje
- Pinza de sujeción
- Vasos tintero
- Arandela
- Botella dosificadora
- Acoplamiento tampones
- Tampones de impresión
- Pedal de accionamiento
- Documentación

## Accesorios & opciones

- Integrable en la MODULE ONE S, XS, XXS
- Desplazamiento de indexaje
- Mesa en cruz
- Barrera de luz
- Programas especiales
- Extensión de memoria (tareas)
- Se puede preparar por la parte trasera

**TAMPOPRINT® GmbH**  
Lingwiesenstraße 1  
70825 Korntal-Münchingen  
GERMANY

Tel. +49 7150 928-0  
Fax +49 7150 928-400

info@tampoprint.de  
www.tampoprint.de

**TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.**  
Polígono Industrial Martorelles  
C/ Sant Martí, s/n (entre Gorgs y Mogent)  
08107 Martorelles (Barcelona), SPAIN

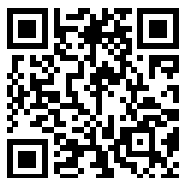
Tel. +34 93 2327161  
Fax +34 93 2471500

tampoprint@tampoprint.es  
www.tampoprint.es

**TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.**  
1400 26th Street, Vero Beach  
FL 32960  
USA

Tel.+1 772 778-8896, 800 810-8896  
Fax +1 772 778-8289

info@tampoprint.com  
www.tampoprint.com



Datos técnicos  
tampo.link/vduo

La reproducción de denominaciones de productos o marcas en este folleto no autoriza, pese a que no se haga mención específica de ello, a la suposición de que estos nombres o marcas puedan considerarse libres de uso de acuerdo con la ley de marcas, y por esa razón puedan utilizarse libremente por cualquier persona. Los respectivos propietarios siguen reservándose todos los derechos. Los productos TAMPOPRINT se desarrollan continuamente de acuerdo con las más modernas innovaciones técnicas. Por tanto, las imágenes y descripciones no se consideran vinculantes. La fabricación de nuestras máquina se basa en las Directivas de Máquina europeas actualmente válidas así como los estándares de producto europeos EN 1010 - 1 y EN 1010 - 2.

Copyright © TAMPOPRINT GmbH. Bajo reserva de modificaciones técnicas y otras.  
Todas las ubicaciones están certificadas ISO 9001:2015

09/2021