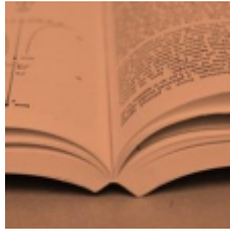


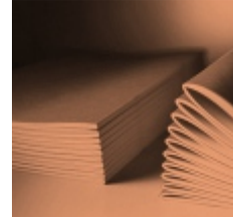
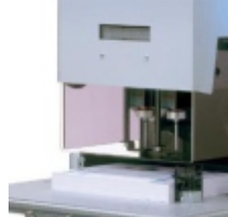
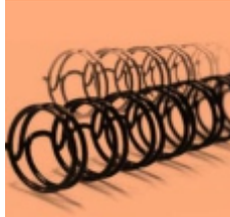
2017



**ROZA-GRÁFICA**  
comercial@rozagrapi.com  
San Vicente Mártir, 20 28043 MADRID  
Ana María, 47 33209 GJON

**WWW.ROZAGRAPISA.COM**

Tif +34 914166614 / +34 914167626 Fax +34 915193075  
Tif +34 985162833 Fax +34 985146622



CATÁLOGO DE PRODUCTOS  
ARTES GRÁFICAS



# ÍNDICE

GUILLOTINAS	3
LAMINADORAS	6
ENCOLADORAS PUR	9
HENDEDORAS/PLEGADORAS	10
PLEGADORAS	12
CONFECCIÓN DE REVISTAS	14
ALZADORAS	17
CONTADORAS DE PAPEL	17
CORTADORAS DE TARJETAS	19
TALADRADORAS	20
PERFORADORAS ELÉCTRICAS	21
HERRAMIENTAS TECHNIFOLD	22
GRAPADORAS	23
NUMERADORA	25
VIBRADORES	25
<b>MAQUINARIA AUXILIAR</b>	
HENDEDORAS / MICROPERFORADORAS	26
LAMINADORAS DE SOBREMESA	27
ENFAJADORAS	27
ENCUADERNADORA TÉRMICA	28
REDONDEADORA DE CANTOS	28
CORTADORA DE ÍNDICES	29
TALADRADORAS MANUALES	29
GRAPADORAS MANUALES	30
<b>CONSUMIBLES</b>	
GRAPAS	31
CARTUCHOS SWINGLINE / MORGANA	33
ALAMBRE	33
WIRE-O	33
BROCAS	34
BOBINAS DE FILM DE LAMINADO	36
LIMPIADOR DE RODILLOS	36
CINTAS COPYBINDER	36
CARTUCHO DE GRAPAS COPIADORAS	37
CINTA KRAFT ENFAJADORA	38
BARNIZ	38
COLA PUR	38
COLA FRÍA	38
ACCESORIOS RAPID	38

## EBA 4300

Guillotina manual equipada con varios elementos que proporcionan la máxima seguridad. Sistema patentado de fijación por pisón para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Dispone de tope trasero ajustable con escala de medidas lateral para ajustar la posición de corte.

Cuchillas reafilables hechas de acero de gran calidad.

Código

3002

Luz de corte: 430 mm

Profundidad: 340 mm

Capacidad: 20 mm

Corte mínimo: 36 mm

Cuchilla cód. 3085

Listón cód. 30866



## EBA 4305

Guillotina manual precisa y potente equipada con todos los elementos que proporcionan la máxima seguridad.

Sistema patentado de fijación por pisón para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Dispone de tope trasero ajustable desde manivela con escala de medidas lateral para ajustar la posición de corte.

Nueva profundidad de corte hasta 435 mm que nos permite acabar los trabajos en formato A3.

Código

30021

Luz de corte: 430 mm

Profundidad: 435 mm

Capacidad: 40 mm

Corte mínimo: 34 mm

Cuchilla cód. 3085

Listón cód. 3086

Patas metálicas cód.3080

Mueble cód. 3081



## EBA 4315

Guillotina electromecánica equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla.

Sistema de pisón manual para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Dispone de tope trasero ajustable desde manivela con escala de medidas lateral para ajustar la posición de corte.

Profundidad de corte hasta 435 mm que nos permite acabar los trabajos en formato A3.

Código

3004

Luz de corte: 430 mm

Profundidad: 435 mm

Capacidad: 40 mm

Corte mínimo: 35 mm

Cuchilla cód. 3085

Listón cód. 3086

Patas metálicas cód.3080

Mueble cód. 3081



## EBA 4350

Guillotina electromecánica equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla.

Sistema de pisón de bajada automática para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Dispone de tope trasero ajustable desde manivela con escala de medidas lateral para ajustar la posición de corte.

Profundidad de corte hasta 435 mm que nos permite acabar los trabajos en formato A3.

Código

30040

Luz de corte: 430 mm

Profundidad: 435 mm

Capacidad: 40 mm

Corte mínimo: 35 mm

Cuchilla cód. 3085

Listón cód. 3086

Patas metálicas cód.3080

Mueble cód. 3081



## EBA 4705

Guillotina manual de gran capacidad equipada con varios elementos que proporcionan la máxima seguridad. Sistema de pisón manual de gran agarre para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Dispone de tope trasero ajustable desde manivela con escala de medidas para ajustar la posición de corte.

Código  
30022

Luz de corte: 475 mm  
Profundidad: 455 mm  
Capacidad: 80 mm  
Corte mínimo: 30 mm  
Cuchilla cód. 30851  
Listón cód. 30853  
Patas metálicas cód.30801



## EBA 4815

Guillotina electromecánica de precisión equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla. Sistema de pisón manual para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Dispone de tope trasero ajustable desde manivela con escala de medidas para ajustar la posición de corte. Gran capacidad de corte.

Código  
30041

Luz de corte: 475 mm  
Profundidad: 458 mm  
Capacidad: 80 mm  
Corte mínimo: 30 mm  
Cuchilla cód. 30851  
Listón cód. 30852  
Mesas laterales cód. 30831



## EBA 4850

Guillotina electromecánica de precisión equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla. Sistema de pisón de bajada automática para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Dispone de tope trasero ajustable desde manivela con escala de medidas para ajustar la posición de corte. Gran capacidad de corte.

Código  
30042

Luz de corte: 475 mm  
Profundidad: 458 mm  
Capacidad: 80 mm  
Corte mínimo: 30 mm  
Cuchilla cód. 30851  
Listón cód. 30852  
Mesas laterales cód. 30831



## EBA 4855/4860

Guillotina electromecánica programable de precisión equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla. Sistema de pisón de bajada automática para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.

Tope trasero ajustable desde pantalla táctil para ajustar la posición de corte de una forma rápida y precisa.

El modelo 4855 viene equipado con tapa de seguridad  
El modelo 4860 viene equipado con células de seguridad

Modelo	Código
4855	30073
4860	30043

Luz de corte: 475 mm  
Profundidad: 450 mm  
Capacidad: 80 mm  
Corte mínimo: 35 mm  
Cuchilla cód. 30851  
Listón cód. 30852  
Mesas laterales cód. 30831



## EBA 5255/5260

Guillotina electromecánica programable de precisión equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla.  
Sistema de pisón de bajada automática para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.  
Tope trasero ajustable desde pantalla táctil para ajustar la posición de corte de una forma rápida y precisa.  
Posibilidad de almacenar hasta 99 programas.  
**El modelo 5255 viene equipado con tapa de seguridad**  
**El modelo 5260 viene equipado con células de seguridad**

Código

30044

30074

Luz de corte: 520 mm

Profundidad: 520 mm

Capacidad: 80 mm

Corte mínimo: 35 mm

Cuchilla cód. 30886

Listón cód. 30885

Mesas laterales cód. 30831



## EBA 6655/6660

Guillotina electromecánica programable de precisión equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla.  
Sistema de pisón de bajada automática para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.  
Tope trasero ajustable desde pantalla táctil para ajustar la posición de corte de una forma rápida y precisa.  
**El modelo 6655 viene equipado con tapa de seguridad**  
**El modelo 6660 viene equipado con células de seguridad**

Modelo Código

6655 30045

6660 30046

Luz de corte: 650 mm

Profundidad: 610 mm

Capacidad: 80 mm

Corte mínimo: 25 mm

Cuchilla cód. 30889

Listón cód. 30888

Mesas laterales cód. 30831



## EBA 5560/5560LT

Poderosa guillotina hidráulica programable de gran precisión equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla.  
Sistema de bajada de cuchilla y pisón hidráulicos para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.  
Tope trasero ajustable desde pantalla táctil para ajustar la posición de corte de una forma rápida y precisa.  
**El modelo 5560LT viene equipado con colchón de aire en la mesa.**

Modelo Código

5560 30047

5560LT 30048

Luz de corte: 550 mm

Profundidad: 570 mm

Capacidad: 92 mm

Corte mínimo: 32 mm

Cuchilla cód. 3087

Listón cód. 3088

Mesas laterales cód. 3084



## EBA 7260

Guillotina profesional de precisión equipada con pulsadores para la bajada automática de la cuchilla.  
Sistema de pisón hidráulico para una sujeción óptima del papel cuando va a ser cortado.  
Tope trasero ajustable desde panel de control para ajustar la posición de corte de una forma rápida y precisa. Posibilidad de almacenar hasta 99 programas.  
Equipada con células de seguridad y aireación de la mesa.

Código

30049

Luz de corte: 720 mm

Profundidad: 720 mm

Capacidad: 78 mm

Corte mínimo: 20 mm

Cuchilla cód.3089

Listón cód.3090

Mesas laterales cód. 3083



**BOTE ANTIADHESIVO PARA GUILLOTINAS** cód. 3091

## Foliant 400S

Laminadora profesional a una cara.

- Alimentador manual
- Sistema de presión mecánica ajustable
- Sistema de anticurvatura
- Separador automático

Código

34029

## Foliant GEMINI C400A / C400S

Laminadora profesional a una cara.

- Sistema de presión neumática
- Rodillo laminador metálico con resistencia eléctrica seca
- Alimentador de pila alta (modelo C400A) con capacidad de 25 cm
- Sistema de anticurvatura
- Nuevo rodillo inferior “non-sticky roller” incluido, rodillo de teflón ANTIADHERENTE

Disponible Modelo C400S con alimentador manual

Modelo Código

C400A 3403

C400S 34037

## Foliant VEGA 400A / 530A

Laminadora profesional a una cara COMPACTA

- Alimentador de succión con 30 cm de capacidad (35cm mod.530A)
- Rodillo laminador metálico con resistencia eléctrica seca
- Nuevo rodillo inferior “non-sticky roller” incluido, rodillo de teflón ANTIADHERENTE
- Sistema de presión neumática
- Sistema de anticurvatura (ajustable en marcha)
- Otras opciones para VEGA: consultar

Modelo Código

400A 34052

530A 34053

Formato máximo: 38 x 58 cm

Gramaje: 115-350 gr

Velocidad: 7 m/min

Bandeja de recepción 400      cód. 34022



Formato máximo: 38 x 58 cm

Gramaje: 115-350 gr

Velocidad: 0-15 m/min

Mesa vibradora 400      cód. 34023

Bandeja de recepción 400      cód. 34022

Módulo XL 400A (38x66 cm)      cód. 34026



Formato máximo 400A: 38 x 66 cm

Formato máximo 530A: 53 x 75 cm

Gramaje: 115-500 gr

Velocidad: 0-15 m/min (0-18 m/min mod.400A)

Mesa vibradora 400      cód. 34023

Mesa vibradora 530      cód. 34024

Foliant Foiler



## Foliant MERCURY 400SF

Laminadora profesional a una o dos caras.

- Alimentador de succión Heidelberg con 54 cm de capacidad
- Rodillo laminador metálico con resistencia eléctrica seca
- Sistema de presión neumática
- Sistema de anticurvatura
- **Nuevo rodillo inferior “non-sticky roller” incluido, rodillo de teflón ANTIADHERENTE**
- Otras opciones para MERCURY: consultar

Modelo	Código
400SF	34038
400SF	34031

DOBLE CARA

## Foliant MERCURY 530SF

Laminadora profesional a una o dos caras.

- Alimentador de succión Heidelberg con 54 cm de capacidad
- Rodillo laminador metálico con resistencia eléctrica seca
- Sistema de presión neumática
- Sistema de anticurvatura
- **Nuevo rodillo inferior de teflón ANTIADHERENTE incluido**
- Otras opciones para MERCURY: consultar

Modelo	Código
530SF	34039
530SF	34032

DOBLE CARA

## Foliant MERCURY 530SF 4x4

Primera máquina de producción a 15m/min a doble cara con doble calandra de laminación incluida, que nos garantiza la estabilidad suficiente en temperatura y presión básicos en un buen laminado.

- Alimentador Heidelberg con 54cm de pila
- Gramaje mínimo 175 gr a doble cara
- Sistema de anticurvatura
- **Nuevo rodillo inferior “non-sticky roller” incluido, rodillo de teflón ANTIADHERENTE**
- **También disponible modelo 400SF 4x4 (40x70cm) CONSULTAR**

Modelo
530SF 4x4

Formato máximo: 40 x 70 cm

Gramaje: 115-600 gr

Velocidad: 0-25 m/min

**Necesita compresor externo mín 6 bar, 130l/min**

**Mesa vibradora 400**    **cód. 34023**

**Módulo XL (40 x 100 cm) cód. 34027**

**Foliant Foiler**



Formato máximo: 53 x 75 cm

Gramaje: 115-600 gr

Velocidad: 0-25 m/min

**Necesita compresor externo mín 6 bar, 130l/min**

**Mesa vibradora 530**    **cód. 34024**

**Módulo XL (53 x 100 cm) cód. 34028**



Formato máximo: 53 x 75 cm

Gramaje: 115-600 gr

Velocidad: 0-25 m/min (1 cara) 0-15 m/min (2 caras)

**Necesita compresor externo mín 6 bar, 130l/min**

**Mesa vibradora 530**    **cód. 34024**

**Pallette stacker**

**Cargador eléctrico de bobinas**

**Micro ajuste neumático del eje**



## Foliant TAURUS 530SF

Laminadora profesional a una cara.

- Alimentador de succión con 53 cm de capacidad
- Rodillo laminador metálico con resistencia eléctrica seca
- Sistema de presión neumática
- Sistema de anticurvatura
- **Nuevo rodillo inferior “non-sticky roller” opcional, rodillo de teflón ANTIADHERENTE**
- Otras opciones para TAURUS: consultar

Código

34035

Formato máximo: 53 x 75 cm

Gramaje: 115-600 gr

Velocidad: 0-35 m/min

**Necesita compresor externo mín 6 bar, 130l/min**

**Mesa vibradora 530      cód. 34024**



## Foliant CASTOR 530SF

Laminadora profesional de alta producción a una cara.

- Alimentador de succión con 55 cm de capacidad
- Rodillo laminador metálico con resistencia eléctrica seca
- Sistema de presión neumática
- Sistema de anticurvatura
- Espacio de fácil acceso para limpieza y mantenimiento
- Otras opciones para CASTOR: consultar

Código

34057

Formato máximo: 53 x 75 cm

Gramaje: 115-600 gr

Velocidad: 0-50 m/min

**Necesita compresor externo mín 6 bar, 200l/min**

**Mesa vibradora 530      cód. 34024**



## Foliant MERCURY 760SF

Laminadora profesional de alta producción a una cara.

- Alimentador de succión con 40 cm de capacidad
- Rodillo laminador metálico con resistencia eléctrica seca
- Sistema de presión neumática
- Sistema de anticurvatura
- **Nuevo rodillo inferior “non-sticky roller” incluido, rodillo de teflón ANTIADHERENTE**
- Otras opciones para MERCURY: consultar

Código

34059

Formato máximo: 76 x 110 cm

Gramaje: 115-600 gr

Velocidad: 0-20 m/min

**Necesita compresor externo mín 6 bar, 130l/min**

**Mesa vibradora 760      cód. 34056**



## Morgana DIGIBOOK 150

La DigiBook 150 es una encoladora con sistema PUR con la que obtendrá un acabado perfecto con todo tipo de papeles. Ideal para trabajos offset y digitales que requieren tiradas cortas. Está equipada con un sistema patentado de colero cerrado, donde la cola es aplicada en el lomo y laterales mediante un aplicador de ranura para obtener un resultado de precisión y fijación máxima. Sistema automático de apertura y cerrado de mordaza. Manejo sencillo mediante pantalla táctil. Sistema de limpieza automático.

Código	PVP	Tarifa
2832		

Formato máximo del libro: 38 x 32 cm

Grosor: de 2 hasta 50 mm

Velocidad: hasta 150 libros/hora

Necesita compresor externo mín. 7 bar máx. 9 bar

Cola PUR: CONSUMIBLES pág. 38



## Morgana DIGIBOOK 200

La DigiBook 200 es una encoladora con sistema PUR con la que obtendrá un acabado perfecto con todo tipo de papeles. Ideal para trabajos offset y digitales que requieren tiradas cortas. Está equipada con un sistema patentado de colero cerrado, donde la cola es aplicada en el lomo y laterales mediante un aplicador de ranura para obtener un resultado de precisión y fijación máxima. Sistemas de mordaza, ajuste de colero, medición de grueso de libro y portada automáticos. Manejo sencillo mediante pantalla táctil. Sistema de limpieza automático.

Código	PVP	Tarifa
28325		

Formato máximo del libro: 38 x 32 cm

Grosor: de 2 hasta 50 mm

Velocidad: hasta 150 libros/hora

Necesita compresor externo mín. 7 bar máx. 9 bar

Cola PUR: CONSUMIBLES pág. 38



## Morgana DIGIBOOK 300

Encoladora con sistema PUR con la que obtendrá un acabado perfecto con todo tipo de papeles impresos tanto en offset como digital. Está equipada con un sistema patentado de colero cerrado, donde la cola es aplicada en el lomo y laterales mediante un aplicador de ranura para obtener un resultado de precisión y fijación máxima. Sistema neumático de apertura y cerrado de mordaza. Manejo sencillo mediante pantalla táctil con cambio automático de formato y sistema de limpieza automático.

Código	Artículo
2833	Digibook 300
28331	Mesa de acabado Dig.300/450

Formato máximo: 45 x 32 cm

Grosor: de 2 a 50 mm

Velocidad: hasta 300 libros/hora

Necesita compresor externo mín. 7 bar máx. 9 bar

Cola PUR: CONSUMIBLES pág. 38



## Morgana DIGIBOOK 450

Encoladora con sistema PUR con la que obtendrá un acabado perfecto. Está equipada con un sistema patentado de colero cerrado, donde la cola es aplicada en el lomo y laterales mediante un aplicador de ranura para obtener un resultado de precisión y fijación máxima. Alimentador automático de portada con sistema de hendido y salida automática con stacker. Manejo sencillo mediante pantalla táctil con cambio automático de formato y sistema de limpieza automático.

Código	Artículo
2834	Digibook 450
28331	Mesa de acabado Dig.300/450
28341	Unidad 4 hendidos en portada
28342	Detector de dobles en portada

Formato máximo: 45 x 32 cm

Grosor: de 2 a 50 mm

Velocidad: hasta 450 libros/hora

Necesita compresor externo mín. 7 bar máx. 9 bar

Cola PUR: CONSUMIBLES pág. 38



## Morgana DIGICREASER 33

Hendedora automática de sobremesa de alimentación manual. La DigiCreaser 33 ofrece la misma calidad de acabado que los modelos AutoCreaser 33/50 ya que utiliza el mismo sistema de hendido.

- Sistema de hendido por peine que asegura un plegado sin rotura
- Hasta 9 hendidos por hoja
- Ajuste de inclinación de los hendidos
- Fácil manejo con un solo mando
- Posibilidad de almacenar hasta 6 programas

Código

2815

## Morgana AUTOCREASER 33 PRO

Hendedora automática de alta producción. La AutoCreaser 33 PRO utiliza un sistema de hendido por peine que garantiza un plegado perfecto sin roturas.

- Alimentación por succión
- Pantalla táctil que permite un ajuste de la máquina fácil y rápido
- Hasta 16 hendidos por hoja
- Ajuste de inclinación de los hendidos
- Posibilidad de almacenar programas: ilimitado

Código

2816

## Morgana AUTOCREASER 50 PRO

Hendedora automática de alta producción. La AutoCreaser 50 PRO utiliza un sistema de hendido por peine que garantiza un plegado perfecto sin roturas.

- Alimentación por succión
- Pantalla táctil que permite un ajuste de la máquina fácil y rápido
- Hasta 16 hendidos por hoja
- Ajuste de inclinación de los hendidos
- Posibilidad de almacenar programas: ilimitado

Código

2817

Formato máximo: 63 x 33 cm

Gramaje: hasta 0,4 mm grosor (400 gr aprox)

Velocidad: hasta 4000 hojas por hora

Stand Digicreaser **cód. 28151**



Formato máximo: 33 x 70 cm

Gramaje: hasta 0,4 mm grosor (400 gr aprox)

Velocidad: hasta 8500 hojas por hora

Peine fino AutoCreaser 33 PRO **cód. 25301**



Formato máximo: 50 x 70 cm

Gramaje: hasta 0,4 mm grosor (400 gr aprox)

Velocidad: hasta 8500 hojas por hora

Peine fino AutoCreaser 50 PRO **cód. 25491**



## Morgana AUTOCREASER PRO 385

Hendedora automática de alta producción. La nueva AutoCreaser PRO 385 utiliza un sistema de hendido por peine que garantiza un plegado perfecto sin roturas.

- Alimentación de pila alta por succión
- “Dual creasing”, hendido en los dos sentidos en una sola pasada
- Pantalla táctil que permite un ajuste de la máquina fácil y rápido
- Hasta 16 hendidos por hoja
- Ajuste de inclinación de los hendidos
- Posibilidad de almacenar programas: ilimitado

Código

28175

## Morgana DIGIFOLD PRO

Hendedora/plegadora automática de alta producción. La Digifold PRO le permite hacer trabajos de hendido y plegado en una sola pasada. Utiliza un sistema de hendido por peine y plegado por cuchilla que garantiza un plegado perfecto sin roturas.

- Alimentación por succión
- Pantalla táctil que permite un ajuste de la máquina fácil y rápido
- Hasta 9 hendidos por hoja
- Ajuste de inclinación para un resultado escuadrado
- Posibilidad de almacenar programas: ilimitado

Código

2818

## Morgana DIGIFOLD PRO 385

La Digifold PRO 385 es una hendedora/plegadora de alta producción que le ofrece diferentes niveles de automatización. La Digifold PRO 385 le permite hacer trabajos de hendido y plegado en una sola pasada. Utiliza un sistema de plegado por cuchilla que garantiza un plegado perfecto sin roturas.

Alimentación de pila alta por succión de 45 cm.

La alimentación del papel es controlada por el nuevo sistema de succión que se ajusta automáticamente para diferentes gramajes y tipos de papel.

Este nuevo modelo viene equipado con dos peines de hendido. Uno para trabajar haciendo solo hendidos para una mayor velocidad y distancia mínima entre hendidos; y el otro para trabajar haciendo hendidos y plegados.

Gracias a su pantalla táctil SmartScreen y al nuevo software le proporcionan al cliente un ajuste de la máquina fácil y rápido. Diseñada tanto para imprentas offset como digitales, con la Digifold PRO 385 podrá hacer todo tipo de trabajos de hendido y plegado con un tiempo mínimo de preparación y ajustes.

Código

28185

Formato máximo: 38,5 x 70 cm

Gramaje: hasta 0,4 mm grosor (400 gr aprox)

Capacidad alimentador: 45 cm

Velocidad: hasta 8500 hojas por hora

Peine fino

Kit perforado horizontal



Formato máximo: 38,5 x 70 cm

Gramaje: 0,11 hasta 0,4 mm grosor (400 gr aprox)

Velocidad: hasta 6000 hojas por hora

Peine ultrafino (150 gr)      cód. 28181

Salida para hendidos      cód. 28182

Sensor de dobles ultrasónico      cód. 28183



Formato máximo: 38,5 x 70 cm

Gramaje: 0,11 hasta 0,4 mm grosor (400 gr aprox)

Capacidad del alimentador: 45 cm

Velocidad: hasta 6000 hojas por hora

Peine estándar fino (Incluido)

Peine ultrafino Dyncrease

Kit perforado horizontal



## Uchida EZF-200

Plegadora de fricción de sobremesa.  
Con ella podrá hacer los tipos de plegados más habituales: dípticos, trípticos, zeta, doble paralelo y ventana sencilla.



Código

3023

## Uchida AEROFOLD Plus

Plegadora de succión de sobremesa capaz de plegar varios tipos de documentos tales como offset, satinados, papeles de arte, impresos digitales y más...  
Con ella podrá hacer los tipos de plegados más habituales: dípticos, trípticos, zeta, doble paralelo y ventana sencilla.



Código

3039

## Morgana AUTOFOLD PRO

La AUTOFOLD PRO es una plegadora profesional diseñada para trabajar conectada tras una hendedora automática.  
Gracias a su sistema de ajuste de altura de la bandeja de alimentación se adapta perfectamente a cualquier hendedora.

Está indicada especialmente para el sector digital, aunque puede ser utilizada perfectamente en trabajos offset.

El sistema de rodillos y de cuchillas de plegado asegura un resultado perfecto sin marcas.

- Pantalla táctil que permite un ajuste de la máquina fácil y rápido
- Posibilidad de almacenar programas

Código

2819

Formato: hasta A3

Gramaje: 80 a 210 gr (díptico)

Velocidad: 8000 dípticos/hora



Formato: 33 x 48,8 cm

Gramaje: 80 - 230 gr (díptico)

Velocidad: 15000 dípticos/hora

Unidad de perforación cód. 3040



Formato máximo: 38,5 x 63 cm

Gramaje: 0,11 hasta 0,4 mm grosor (400 gr aprox)

Velocidad: hasta 6.240 hojas por hora



## Morgana MAJOR

Plegadora de succión compacta y muy fácil de operar.

Los cambios de medidas son muy rápidos y nos permite plegar tanto papeles offset como digitales.

Está equipada de rodillos totalmente de caucho diseñados para un cuidado perfecto de la superficie del papel.

Formato: 365 x 674 mm

Gramaje máximo: 240 gr (dúptico)

Velocidad: 27.000 dúpticos/hora

Bolsas de plegado: 2



Código

2871

## Morgana DOCUFOLD PRO

La Docufold PRO es una plegadora de succión automática ideal para papeles offset y digitales.

Está equipada de rodillos totalmente de caucho diseñados para un cuidado perfecto de la superficie del papel.

- Pantalla táctil que permite un ajuste de la máquina fácil y rápido
- Posibilidad de almacenar programas

Formato: 365 x 674 mm

Gramaje máximo: 240 gr (dúptico)

Velocidad: 27.500 dúpticos/hora

Bolsas de plegado: 2



Código

2870

## Morgana BM-60

Grapadora/plegadora fuera de línea de alimentación manual. La BM-60 le ofrece la posibilidad de trabajar en varios modos como grapado en lomo, grapado en el borde y grapado en esquina (con guía opcional).

- Modo sólo plegado y modo sólo grapado

Código	Artículo
2820	Grapadora plegadora BM-60
28201	Salida escamada BM-60/61
28202	Bandeja de recepción BM-60/61
28203	Stand BM-60

Formato máximo: 33,8 x 45,8 cm

Capacidad: 22 hojas (80 gr)

Gramaje: 60 a 250 gr

Velocidad: hasta 1800/hora



## Morgana SQF-104

El SQF-104 es un módulo para hacer el lomo cuadrado y dar a sus revistas un acabado más profesional, dando la apariencia de una encuadernación en forma de libro.

Puede trabajar tanto offline como en línea con la grapadora plegadora BM 60/BM 61 (necesario stand).

3 modos de presión y bypass

Código	Artículo
2821	Módulo SQF-104
28211	Stand SQF-104

Formato máximo: 24 x 32,5 cm

Capacidad: 22 hojas (80 gr)

Velocidad: hasta 1800/hora



## Morgana AC-510 + BM-61 + SQF-104

Tren de grapado compuesto por alzadora de fricción (con aireación lateral) de 10 estaciones AC-510, grapadora plegadora BM-61 y módulo de lomo cuadrado SQF-104.

Este tren de grapado básico le permitirá hacer hasta 1.800 revistas a la hora de hasta 22 hojas de 80 gr.

Posibilidad de cargar trabajos pre-alzados.

Puede añadir opcionalmente el módulo de lomo cuadrado con el que obtendrá un resultado profesional en sus trabajos

- Grapa omega cambiando cabezal
- Modo sólo plegado y modo sólo grapado (BM-61)

Código	Artículo
2850	Alzadora C-510
2822	Alzadora AC-510
28221	Stand AC-510 (BM-61)
28222	Kit alimentador pre-alzado
2823	Grapadora plegadora BM-61
28231	Stand BM-61 (online con AC-510)
28232	Stand BM-61 (alimentación manual)
28201	Salida escamada BM-60/61
28202	Bandeja de recepción BM-60/61
2821	Módulo SQF-104
28211	Stand SQF-104

Formato máximo: 30,5 x 44,0 cm

Capacidad: 22 hojas (80 gr)

Velocidad: hasta 1800/hora

Cabezal omega (opcional)



## Morgana Sistema BM350-500

Nueva generación de Morgana para la confección de revistas. Con este sistema modular podemos grapar y doblar revistas de un máximo de 35 o 50 hojas. Se trata de un sistema totalmente automático que se maneja mediante pantalla táctil de forma muy rápida y sencilla. Con el Squarefold (módulo de lomo cuadrado) le daremos apariencia de libro a nuestras revistas grapadas. Podemos escoger entre alimentación manual o automática con un "feeder" de dos estaciones (portada + tripa pre-alzada), diseñado pensando en la impresión digital. También tenemos la posibilidad de instalar una alzadora de 10 estaciones. El Trimmer cortará el sobrante de papel una vez realizado el doblez dejando un acabado perfecto.

Trabaja con cartucho de 5000 grapas (CONSUMIBLES pág.33).

Código	Artículo
28223	Alzadora ACF-510
28221	Stand AC-510 (BM350)
2860	Alimentador AF-602
--	Alimentador VF-602
--	CST500 (Creasing and side trimmer)
--	CR500 (Creasing)
2861	Grapadora plegadora BM350
--	Grapadora plegadora BM500
2862	Guillotina frontal FTR500
28301	Módulo SQF500 (lomo cuadrado)
--	BST4000-1 (salida gran capacidad)

Formato máximo: 320 x 457,2 mm

Formato mínimo: 206 x 275 mm

Capacidad BM350: 35 hojas (80 gr)

Capacidad BM500: 50 hojas (80 gr)

Gramaje máximo portada: 300 grm

Gramaje máximo tripa: 105 grm



## Morgana Sistema BM2000-3

Confeccionadora de revistas para producciones medias/altas (3.000 revistas/hora). Este tren de grapado puede ir equipado con cartuchos de 5.000 grapas o con cabezales Hohner para trabajar con rollo de alambre (CONSUMIBLES pág.33), y le permitirá hacer revistas de hasta 30 hojas de 80 gr.

El sistema modular permite diferentes configuraciones:

- Alzadora o Alimentador de 2 estaciones
- Módulo de hendido y corte lateral
- Trimmer - guillotina frontal
- Squarefolder - lomo cuadrado
- Salida escamada de gran capacidad

Código	Artículo
28223	Alzadora ACF-510
28224	Stand AC-510 (BM2000)
2860	Alimentador AF-602 (2000)
--	Alimentador VF-602 (2000)
--	CST2000 (hendido y corte lateral)
--	CR2000 (hendido)
28285	Grapadora plegadora BM2000 cartucho
2828	Grapadora plegadora BM2000S Hohner
2829	Guillotina frontal FTR2000
2830	Módulo SQF2000 (lomo cuadrado)
--	BST4000-1 (salida gran capacidad)
28281	Bandeja alimentación manual BM2000

Formato máximo: 325 x 470 mm

Formato máximo: 120 x 210 mm

Gramaje: 300 grm

Velocidad: hasta 3000 revistas/hora

Capacidad: 30 hojas (80 gr)



## Uchida U-BOOKLET

Grapadora/plegadora para revistas con accionamiento automático.

Sólo tenemos que alimentar el papel en la bandeja y obtendremos la revista terminada en pocos segundos.

Panel intuitivo y con contador de juegos.

Ideal para copisterías, escuelas, oficinas...

Formato máximo: 330,2 x 468 mm

Formato mínimo: 110 x 210 mm

Capacidad: 16 hojas (80 gr)

Velocidad: hasta 800 revistas/hora

Cabezales grapadores: 2



Código

3034

## Hohner FOLDNAK M-2

Grapadora / plegadora de sobremesa diseñada para tiradas cortas.

Con la Foldnak M-2 podrá confeccionar sus folletos, manuales de instrucciones, listados de precios... de una manera fácil y rápida.

- Alimentación y accionamiento manual.
- Grapa omega sin cambiar ninguna pieza.

Formato máximo: 33 x 44,8 cm

Capacidad: hasta 15 hojas de 80 gr

Velocidad: hasta 500 revistas por hora

Stand M-2                   cód.2545

Cabezal M-2                cód.2546



Código

2511

# CONFECCIÓN DE REVISTAS

## Hohner FOLDNAK 8

Grapadora / plegadora de media producción con remachado en plano de las grapas.

La Foldnak 8 es extremadamente versátil, cubre una amplia gama de formatos y requiere un breve tiempo de preparación.

- Grapado y doblado en una sola operación con capiculado lateral de las hojas.
- Hasta 4 cabezales
- Accionamiento automático mediante célula de disparo.
- Salida escamada con ajuste de avance.
- Grapa omega cambiando sólo los clavadores.

Código

2502

Formato máximo: 32,5 x 45 cm

Capacidad: hasta 25 hojas de 80 gr

Velocidad: hasta 2000 revistas por hora

Cabezal FK40/FK8

cód.2544



# ALZADORAS

## Uchida UC-1200 R

Alzadora de fricción de 10 estaciones.

Fácil manejo y programación con funciones de inserción de hojas, y separación de juegos.

Dispone de salida con función criss-cross y de sistemas de detección de doble hoja y atascos.

Código

3036

Formato máximo: 32,8 x 47 cm

Gramaje: 35 - 210 gr

Velocidad: 3600 juegos/hora



# CONTADORAS DE PAPEL

## Uchida COUNTRON T-350

Contadora de papel precisa y rápida.

Pequeña contadora de sobremesa. Simple y compacta pero con todas las prestaciones de la serie Countron.

Código

3118

Formato: 300 x 420 mm

Gramaje: hasta 128 gms

Velocidad: 1500 hojas/minuto

Cinta Countron (1x30 rollos)

cód. 4050



## Uchida COUNTRON OP

La mejor forma de contar productos terminados.

La Countron OP con su sensor óptico analiza la forma del producto en la mesa e inmediatamente nos informa de la cantidad.

Documentos de seguridad, sobres, tarjetas plásticas, PBC, cajas de cartón, juntas...

Código

--

## Uchida COUNTRON Touch

Contadora de papel precisa y rápida.

Puede contar con fiabilidad hasta 2.200 hojas por minuto.

Para gramajes a partir de 210 grm requiere accesorios adicionales.

Inserción de cinta de separación desde cada 2 hojas hasta cada 1000.

Manejo sencillo y rápido mediante pantalla táctil.

Código

--

## Uchida COUNTRON AT

Contadora de papel precisa y rápida.

Puede contar con fiabilidad hasta 1.500 hojas por minuto.

Dispone de doble cuchilla de conteo, con lo que se previenen problemas de doblado en las esquinas

Inserción de cinta de separación desde cada 2 hojas hasta cada 1000.

Código

34065

Formato: 350 x 229 mm

Gramaje: hasta 150 gms

Velocidad: hasta 100 m/seg



Formato: 54,6 - 78,8 cm

Gramaje: 22 - 255 gr

Velocidad: 2200 hojas/minuto

Cinta Countron (1x30 rollos)      cód. 4050



Formato: 54,6 - 78,8 cm

Gramaje: 80 - 400 gr

Velocidad: 1500 hojas/minuto

Cinta Countron (1x30 rollos)      cód. 4050



## Uchida AEROCUT NANO

Cortadora multifuncional para cortar trabajos impresos, tarjetas de visita, felicitaciones, menús, catálogos, fotografías... a tamaño final

Fácil manejo mediante pantalla táctil desde donde podrá elegir entre un gran número de trabajos predefinidos, modificarlos y almacenarlos en memoria.

Colocación manual de la posición de las cuchillas longitudinales.

Formato máximo: 32 x 45 cm

Gramaje: 120 a 350 gr

Capacidad Aerocut: 60 mm



Código Artículo

3409	Cortadora Aerocut NANO
------	------------------------

## Uchida AEROCUT

Cortadora/hendedora multifuncional para cortar y hender trabajos impresos, tarjetas de visita, felicitaciones, menús, catálogos, fotografías...

Fácil manejo mediante pantalla táctil desde donde podrá elegir entre un gran número de trabajos predefinidos, modificarlos y almacenarlos en memoria.

Formato máximo: 36,5 x 52 cm

Gramaje máximo: 350 gr

Capacidad: 60 mm



Código Artículo

34066	Cortadora Aerocut
-------	-------------------

## Uchida AEROCUT PRIME

Cortadora/hendedora multifuncional para cortar y hender trabajos impresos, tarjetas de visita, felicitaciones, menús, catálogos, fotografías...

Fácil manejo mediante pantalla táctil desde donde podrá elegir entre un gran número de trabajos predefinidos, modificarlos y almacenarlos en memoria.

El modelo Aerocut Prime le ofrece más velocidad, más trabajos predefinidos y más capacidad del alimentador.

Dispone de un módulo de corte opcional para corte de 25 tarjetas (5x5).

Dispone de lector de código de barras y además tiene la posibilidad de conectar la cortadora a su PC mediante un plugin de conexión Adobe Illustrator y Adobe Indesign opcional, para enviar sus trabajos directamente a la cortadora.

Formato máximo: 36,5 x 52 cm

Gramaje máximo: 350 gr

Capacidad: 100 mm



Código Artículo

34067	Cortadora Aerocut Prime
34069	Módulo de corte 5x5
34068	Plugin Adobe Illustrator / Indesign
	Aerocut Prime COMPLET PACKAGE

## CITOBORMA 111

Taladradora eléctrica de broca hueca.

- Mesa deslizante con posiciones estándar
- Tope trasero y laterales opcional para etiquetas
- Brocas de 2 a 9 mm

Código

2527

## CITOBORMA 190/290/290B/290AB

Taladradoras eléctricas de 1 o 2 brocas con mesa deslizante de 2 posiciones, una con medidas preestablecidas y otra para ajustar manualmente la distancia entre agujeros.

Brocas de 2 a 20 mm

**Citoborma 190:** 1 broca

**Citoborma 290:** 2 brocas, distancia entre brocas fija 80 mm.

**Citoborma 290B:** 2 brocas, distancia variable entre brocas 45 a 165 mm

**Citoborma 290AB (trifásica):** 2 brocas, distancia variable entre brocas 45 a 165 mm y bajada automática de los cabezales mediante pedal eléctrico.

Modelo	Código
190	2550
290	2551
290B	2541
290AB	2542

## CITOBORMA 490

Taladradora diseñada para producciones elevadas y continuadas. Puede montar hasta 6 cabezales.

Dispone de cabezales especiales para realizar otros trabajos (agujeros más juntos, agujeros de agenda...)

Accionamiento mediante doble botonera o pedal. Brocas de 2 a 14 mm con cabezales estándar, y hasta 35 mm con cabezales especiales.

Código Artículo

2524	Citoborma 490 (380V)
2522	Cabezal estándar 45 mm
2543	Pedal eléctrico

Formato máximo: 25 x 42 cm

Capacidad: 5 cm

Tope etiquetas cód. 2733

Barra dif. agujeros cód. 2734

Regleta protectora cód. 2735



Formato máximo: 47 cm de ancho

Capacidad: 6 cm

Regleta protectora cód. 2736

Pedal mecánico cód. 2552



Formato máximo: 46 cm de ancho

Capacidad: 6 cm

Regleta protectora cód. 2736



## ONYX HD7000KCE / HD7700CE

La perforadora eléctrica de peines intercambiables más potente de la gama ONYX.

Gracias a su sistema patentado podrá hacer cambios rápidos de peines agilizando de esta manera sus trabajos de encuadernación.

Entre otras características se destacan:

- Capacidad de hasta 40/55 hojas
- 25 ciclos por minuto
- Extremadamente robusta
- Depósito de viruta de gran capacidad
- Posibilidad de trabajar con pedal

Modelo Código

HD7000KCE --

HD7700CE --

Formato: SRA3

Capacidad HD7000KCE: hasta 40 hojas (80 grm)

Capacidad HD7700CE: hasta 55 hojas (80 grm)



## ONYX OD4012CE

Perforadora eléctrica de peines intercambiables.

Gracias a su sistema patentado podrá hacer cambios rápidos de peines agilizando de esta manera sus trabajos de encuadernación.

- Capacidad de hasta 30 hojas
- 25 ciclos por minuto
- Extremadamente robusta
- Depósito de viruta de gran capacidad
- Posibilidad de trabajar con pedal

Código

3016

Formato: A4

Capacidad: hasta 30 hojas (80grm)



## Módulos opcionales y accesorios ONYX

Código	Referencia	
--	4170CE	Insertadora de espeiral con 2 rodillos insertadores
--	HD8000	Cerradora manual 2:1 y 3:1
--	8370CE	Cerradora semi-automática 2:1 y 3:1
--	APESCE	Módulo extractor automático de papel y apilador
--	PAL -14CE	PAL PAPER LIFTERS: Separador y elevador de papel
--		Pedal perforadoras ONYX

## Peines

Código	Peine	HD7700CE	HD7000KCE	OD4012CE
--	2:1 Redondo	•	•	•
--	3:1 Redondo	•	•	•
30161	5:1 Espiral	consultar	consultar	•
--	4:1 Oval	•	•	•
--	2:1 Cuadrado	•	•	•
--	3:1 Cuadrado	•	•	•
--	3:1 Redondo con uñero	•	•	•
--	3:1 Cuadrado con uñero	•	•	•

# Herramientas TECH-NI-FOLD

Herramientas de hender, perforar o cortar para plegadoras STAHL, GUK, MBO, MB, HEIDELBERG...

## Tri-creaser Easy-fit

**Calidad de hendido:** los nuevos anillos de goma garantizan un hendido profundo y un 75% más de duración.

**Codificación por colores:** tres anillos de goma (rojo, amarillo y azul) y diferentes canales para cada uno de ellos.

**Fácil ajuste y almacenaje:** podemos elegir y guardar los anillos sobrantes con gran rapidez y sin perder la posición de hendido.

Código	Referencia	Marcas
2974	EF-GU/35-FP	GUK
2975	EF-MB/20-FP	GUK, MB
2976	EF-MF/30-FP	MBO
2977	EF-SM/35-FP	Heidelberg, MBO, Stahl
2978	EF-SM/35-FIX	Heidelberg, MBO, Stahl
2979	EF-ST/25-FP	GUK, Heidelberg, Stahl
29753	EF-HO/65-FP	Horizon
29781	EF-ST/25-FIX	Stahl, Heidelberg, Guk
29793	EF-HO/50-FP	Horizon
29794	EF-BF/22-FP	Baumfolder
29795	EF-BF/28-FP	Baumfolder



## Tri-creaser Fast-fit

Código	Referencia	Marcas
29872	FF-ST/25-FP	GUK, Heidelberg, Stahl
29873	FF-MF/30-FP	MBO
29874	FF-SM/35-FIX	Heidelberg, MBO, Stahl
29875	FF-GU/35-FP	GUK
29876	FF-HO/50-FP	Horizon
29877	FF-MB/20-FP	GUK, MB



## Micro-perforator

Código	Referencia	Marcas
2980	PD-DEL-GU/35 FP	GUK
2981	PD-DEL-MF/30 FP	MBO
2982	PD-DEL-SM/35 FP	Heidelberg, MBO, Stahl
2983	PD-DEL-ST/25 FP	GUK, Heidelberg, Stahl
29801	MP-DC-MB/20 FP	MB
29802	PD-DEL-BF-28-FP	Baumfolder
29803	PD-DEL-BF-22-FP	Baumfolder
29804	PD-DEL-HO/20-FP	Horizon



## Multi-tool

Con una sola herramienta ya es posible: Cortar, Semi-corte, Microperforado, Corte de laterales

Código	Descripción
2984	COMPLETO
2985	OPCIÓN 1: MICROPERFORADO / SEMICORTE
2986	OPCIÓN 2: CORTE / CORTE DE LATERALES



## Rinak

Grapadora eléctrica para grapado en plano y caballete.

Puede utilizar grapa plana y omega (grapa de archivo) cambiando sólo el clavador.

Utiliza grapa 26/6-8 mm y Ri26/6 mm.

Código

**2508**

## Tak 18

Grapadora eléctrica de sobremesa para talonarios.

Accionamiento a pedal.

Utiliza grapa 50/6 a 50/18.

Código

**2525**

## Multinak S / FS

Grapadora robusta y profesional que dispone de 2 cabezales con distancia ajustable entre 80 y 150 mm. Puede trabajar en plano para talonarios o en caballete para revistas. Dispone además de la posibilidad de utilizar grapa omega.

Disponibile con cabezales A: grapa 24 de 6 a 20 mm  
B: grapa 50 de 6 a 30 mm

El modelo Multinak S es eléctrica (trifásica) con accionamiento a pedal.

El modelo Multinak FS es con accionamiento a pedal mecánico.

Modelo Código

Multinak S 2510

Multinak FS 2514

## Introma ZD2SR

Grapadora eléctrica de alambre. Diseñada para coser gruesos de 0,2 mm a 25 mm con grapa cerrada. Con grapa abierta de 24 mm a 40 mm.

Grapado repetitivo hasta 180 grapas por minuto.

Utiliza alambre plano o redondo de 0,5 mm a 1 mm de diámetro.

Disponibile opcionalmente kit para alambre fino (0,5 mm y 0,6 mm) y kit para grapa omega.

Código

**3003**

Formato: A3 en revista, 270 ancho de mesa

Capacidad talonario: 40 hojas de 80 gr

Capacidad revista: 20 hojas de 80 gr

**Pedestal** **cód. 2548**



Capacidad: 160 hojas de 80 gr

Profundidad: 30 mm



Capacidad: 150 hojas (A) y 270 hojas (B) de 80 gr

Profundidad: 150 mm talonarios y 310 mm revistas

**Mesa formatos grandes** **cód. 2732**



Formato: 82 cm ancho de mesa

Capacidad: hasta 40 mm talonario y hasta 8 mm caballete

**Kit omega** **cód. 30036**

**Kit alambre fino** **cód. 30037**



## Clavex 105

Grapadora eléctrica para trabajos de envasado, blísters u oficina. Accionamiento con topes de disparo automático o pedal eléctrico (opcional). Posibilidad de conexión de 2 máquinas en línea. Utiliza grapa 26/6-8 mm.

Código  
1531

## Clavex 106

Grapadora eléctrica para grapado en plano y caballete, ideal para confeccionar revistas. Accionamiento con topes de disparo automático o pedal eléctrico.

Puede utilizar grapa plana y omega (archivo) cambiando el cabezal. Posibilidad de conexión de 2 máquinas en línea (con kit de conexión opcional). Utiliza grapa 26/6-8mm y grapa omega 26/6 mm (con cabezal omega especial).

Código  
1530

## Stago H-18T Imperator TV

Grapadora manual de sobremesa para talonarios. Accionamiento sin esfuerzo gracias a la palanca frontal. Mesa con topes laterales ajustables. Utiliza grapa 70/6 a 70/22.

Código  
1004

## Enak 50/200

Grapadora manual de sobremesa para talonarios. Diseño sólido y accionamiento sin esfuerzo. Ajuste de la profundidad de grapado. Utiliza grapa 50/6 a 50/20.

Código  
2505

## Skrebba SKRE-RING

Grapadora manual para grapado en plano y caballete (revistas...) con sistema de sujeción a mesa o soporte. Ajuste de las guías laterales. Grapa omega sin hacer ningún cambio de piezas. Utiliza grapa 24/6 a 24/10 y grapa omega 24/6-8 mm.

Código  
0309

Capacidad: 40 hojas de 80 gr

Cabezal 105                      cód. 15311

Mesa industrial unión 105      cód. 2761

Pedal acc. 2 máquinas        cód. 15312



Formato: A3 en revista

Capacidad: 40 hojas de 80 gr

Cabezal 106                      cód. 15306

Cabezal 106 omega            cód. 15307

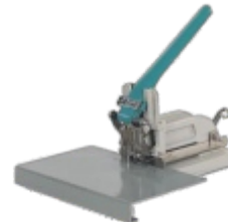
Kit unión 2 máquinas        cód. 15308



Capacidad: 180 hojas de 80 gr



Capacidad: 150 hojas de 80 gr



Capacidad: 50 hojas en plano y 30 hojas en caballete



## Morgana FSN II / FSN SRA II

Numeradora y perforadora con alimentación por succión. Nos permite numerar y perforar en cualquier posición de la hoja.

- Sistema oscilante de entintado opcional con rodillos separados para poder aplicar dos colores de tina al mismo tiempo.
- Hasta 8 numeradores por anillo al mismo tiempo (numerador horizontal)

Formato máximo FSN SRA II: 46 x 67 cm

Formato máximo FSN II: x 46 x 46 cm

Gramaje: 45 - 210 gr

Velocidad: 9000 hojas/hora

Código	Artículo
2839	Numeradora FSN SRA II
2840	Numeradora FSN II
--	Sistema oscilante de entintado
2565	Numerador sumando paralelo 4,75
2566	Numerador restando paralelo 4,75
2567	Numerador sumando vertical 4,75
2568	Numerador restando vertical 4,75
2573	Contracuchilla para perforar
2574	Cuchilla 28 dientes
2575	Cuchilla 20 dientes
2576	Cuchilla 56 dientes
2579	Cuchilla 96 dientes



## RIMO 3

Vibrador de sobremesa con pedestal opcional.

Ángulo de inclinación e intensidad de vibración ajustables.

Formato: 32 x 45 cm

Dimensiones de la mesa: 42 x 42 cm

Pedestal **cód. 2548**

Código

**2513**



## Uchida AJ-700

Vibrador con aireación lateral.

Reduce el tiempo necesario para capicular el papel y también sirve para el secado rápido de la tinta.

Puede ajustarse el ángulo de inclinación, la intensidad de vibración y soplado y el tiempo de funcionamiento.

Formato máximo: 32,8 x 45,0 cm

Capacidad: 10 cm

Código

**2539**



## Cyklus KLS-435

Hendedora manual de sobremesa ideal para tiradas pequeñas.

Gran calidad de hendido.

Puede trabajar con 4 anchos diferentes de hendido girando la barra inferior.

Código

3028

Formato: 43 cm

Gramaje: 400 gr



## Cyklus GPM-315

Hendedora/Microperforadora manual de sobremesa.

Giro de la cuchilla superior para cambiar de hendido a perforado.

2 anchos diferentes de hendido girando la barra inferior.

Código

3066

Formato: 31,5 cm

Gramaje hendido: 400 gr

Gramaje perforado: 250 gr



## Cyklus GPM-450E

Hendedora/Microperforadora eléctrica de sobremesa con accionamiento a pedal.

Giro de la cuchilla superior para cambiar de hendido a perforado.

3 anchos diferentes de hendido girando la barra inferior.

Código

30662

Formato: 45,0 cm

Gramaje hendido: 400 gr

Gramaje perforado: 250 gr



## Cyklus GPM-450SA

Hendedora/Microperforadora eléctrica de sobremesa.

Accionamiento automático por mediación de célula de detección del papel.

Giro de la cuchilla superior para cambiar de hendido a perforado.

Hasta 15 hendidos por hoja y 3 anchos diferentes de hendido girando la barra inferior.

Código

30663

Formato: 45,0 cm

Gramaje hendido: 400 gr

Gramaje perforado: 250 gr

Distancia mínima entre hendidos: 2 mm



## RL-360 / RL-480

Laminadora de sobremesa ideal para pequeños tirajes.

- Laminado a 1 o 2 caras.
- Ajustes de velocidad, temperatura y presión.
- Trabaja con bobinas de polipropileno.

Modelo Código

RL-360 3405

RL-480 3404

Ancho de laminado RL-360: hasta 34 cm

Ancho de laminado RL-480: hasta 46 cm

Velocidad: 1,6 m/min



## VANSDA EL-380/EL-450

Laminadora de sobremesa a 1 o 2 caras ideal para pequeños tirajes.

- Rodillo superior metálico.
- Rueda de perforado para separación de las hojas.
- Ajustes de velocidad, temperatura y presión.
- Accionamiento a pedal.
- Trabaja con bobinas de polipropileno.

Modelo Código

EL-380 3412

EL-450 3407

Ancho de laminado EL-380: hasta 36 cm

Ancho de laminado EL-450: hasta 43 cm

Velocidad: hasta 5 m/min



## COM JD-240

Enfajadora de sobremesa que utiliza cinta de papel preencolada de 30 mm de ancho (CONSUMIBLES pág.38).

- Ajuste de la tensión de la cinta.
- Modo automático de accionamiento.

Código

3301

Formato máximo: 24 x 17 cm

Formato mínimo: 3 x 0,5 cm

Velocidad: 28 ciclos / min



## COM JD-150

Enfajadora de sobremesa que utiliza cinta de plástico de 30 mm de ancho (CONSUMIBLES pág.38).

- Ajuste de la tensión de la cinta.
- Modo automático de accionamiento.

Código

3303

Formato máximo: 15 x 14 cm

Formato mínimo: 3 x 0,5 cm

Velocidad: 25 ciclos / min



# ENCUADERNADORA TÉRMICA

## Planatol COPYBINDER 5

Encuadernadora por calor, utiliza cintas de tela preencoladas en el lomo de diferentes anchos y colores.

Diseñada para trabajar con formato A4.

Posee un diseño atractivo y un acabado perfecto.

Código  
30171

Formato: A4

Capacidad: de 5 a 330 hojas

Velocidad: 200 encuadernaciones/hora

CINTAS: CONSUMIBLES página 36



# REDONDEADORA DE CANTOS

## Warrior CR

Máquina de sobremesa para redondear cantos con acabados profesionales.

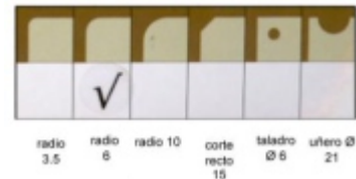
Cuchillas intercambiables con diferentes formas y radios.

Código	Cuchilla
2746	Radio 3.5
2747	Radio 6
2748	Radio 10
2749	Corte recto 15
2750	Taladro $\varnothing$ 6
2751	Uñero $\varnothing$ 21
2752	Guía trasera para uñero
2753	Disco protector

Código  
3024

Capacidad: 10 mm

Cuchilla de serie: radio 6



## Introma OK-2

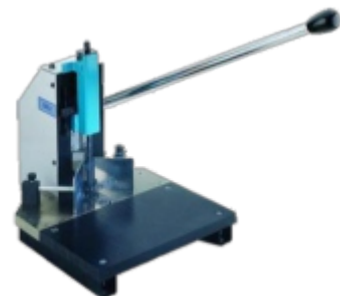
Redondeadora de esquinas profesional. Mínimo esfuerzo gracias a la gran palanca frontal. Ajuste preciso de las guías laterales.

Código	Cuchilla
2738	Radio 5
2739	Radio 7
2740	Radio 9
2741	Radio 11
2742	Radio 14
2743	Radio 16
2744	Radio 18
2745	Ángulo recto 28

Código  
3011

Capacidad: 60 mm

Cuchilla incluida: se ha de especificar al hacer el pedido



# CORTADORA DE ÍNDICES

## ONGLEMATIC 3 / ONGLEMATIC 5

Cortadora de índices con bajada manual de palanca para el corte.

En el modelo Onglematic 3 la posición del tope es manual. Puede hacer de 2 a 12 lengüetas y trabaja sobre 297 mm.

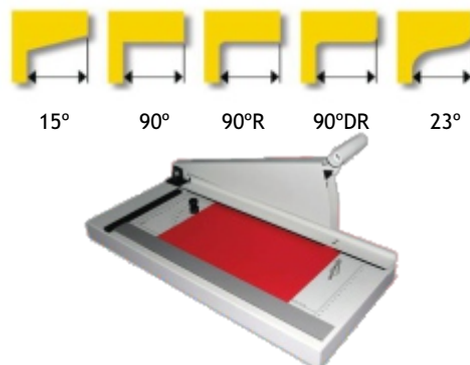
En el modelo Onglematic 5 la posición del tope es eléctrica. Puede hacer de 2 a 31 lengüetas y trabaja sobre 297 mm y 210 mm.

**Opciones de corte:** las cuchillas no son intercambiables, debe escogerse de inicio una de las formas.

Los siguientes precios son con cuchilla de 15°.

Modelo	Código
ONG-3	30052
ONG-5	30053

Capacidad: 10-15 hojas



# TALADRADORAS MANUALES

## KW 9556

Taladro manual "supersuave" capaz de taladrar hasta 200 hojas con un 50 % de esfuerzo menos.

Fácil sistema de sustitución de las brocas y guías laterales para centrar el papel.

Dispone de 2 brocas de  $\varnothing$  6 mm a 8 cm de distancia entre ellas.

Código  
**3257**

Capacidad: hasta 200 hojas de 80 gramos

Kit 2 brocas + 4 discos protectores Cód. 3258



## KW 954

Taladro manual de gran capacidad, hasta 150 hojas de 80 gramos.

Accionamiento fácil sin un gran esfuerzo.

Dispone de 4 brocas de  $\varnothing$  6 mm a 8 cm de distancia entre sí.

Código  
**3264**

Capacidad: hasta 150 hojas de 80 gr

Broca  $\varnothing$  6 mm      cód. 3280

Disco protector      cód. 3281



## FILEPECKER I

Taladradora manual de broca hueca con mesa deslizante.

Guías auto-centrables y tabulador con topes ajustables para la posición del agujero.

Ajuste del tope trasero.

Código  
**3110**

Capacidad: 3 centímetros

Diámetro de broca: de 3 a 8 mm

**BROCAS: CONSUMIBLES** página 35



## Tenaza 5729 (HSP-13)

Tenaza grapadora muy adecuada para todo tipo de tiendas, grandes almacenes y oficinas

Grapa hasta 50 hojas.

Utiliza grapa 26/6-8, 24/6-8 y ondulated



Código  
3220

## Rapid 1/43 Téxtil

Tenaza grapadora fabricada especialmente para grapas muy delgadas Rapid nº 43. Ideal para trabajos con materiales textiles.

Profundidad de grapado hasta 53 mm.

Utiliza grapa 43/6-8 mm.



Código  
1401

## Grapadora 12/16

Grapadora de brazo largo ideal para trabajos en los que se necesite una gran profundidad de grapado. Dispone de tope regulable para el papel.

Longitud del brazo 400 mm.

Utiliza grapas 22/6-8 mm.



Código  
1609

## Grapadora 5003

Grapadora con diseño "Lever Tech" que reduce un 40 % el esfuerzo de grapado. Carga frontal con sistema patentado de atascos.

Grapa hasta 200 hojas de 80 gramos.

Utiliza grapa 23/6-24 mm.



Código  
3225

## Skrebba 120

Grapadora robusta para grandes bloques de papel. Dispone de tope trasero y lateral para el papel.

Grapa hasta 170 hojas de 80 gramos.

Utiliza grapa 50/8-20 mm.



Código  
0308

## Skrebba 120 LONG

Grapadora robusta para grapar blocs y revistas. Dispone de tope trasero y lateral para el papel.

Gran profundidad de entrada, hasta 25 cm.

Grapa hasta 170 hojas de 80 gramos.

Utiliza grapa 50/8-20 mm.



Código  
0307

## GRAPAS

Código	T	EAN-Código	Tipo	C. Estuche	C. Embalaje	Usar máquina:	Dimensiones
7813	B		B-8 (STCR 2115 1/4")	5.000	500.000	Tenaza B-8	L = 7,2 mm. P = 11,5 mm.
5803	B		L19 1/4"	5.000	250.000	Bates L-19	
5804	B		L19 1/2"	5.000	250.000		
5801	B		33/6	20.000	1.000.000	Elastic 33	L = 6 / 8 mm. P = 10,8 mm.
5802	B		33/8	20.000	1.000.000		
5701	B	8422148057012	43/6	10.000	1.000.000	R-1/43	L = 6 / 8 mm. P = 10,8 mm.
5702	B	8422148057029	43/8	10.000	1.000.000		
6215	B		21/4	5.000		Tenaza 21	L = 4 mm. P = 7,18 mm.
6021	B	7313469937019	R-5080	15.000	3 pack	Rapid 5080	
6001	B	8422148060012	26/6 (66/6)	5.000	500.000	Rapid 100, 101, 105 y 106	L = 6 / 8 mm. P = 12,8 mm.
6002	B	8422148060029	26/8+ (66/8+)	5.000	500.000		
Grapas para usar con grapadoras eléctricas (alambre endurecido)							
6005	B		26/6 - Nagel	5.000	500.000	Nagel: Rinak y Foldnak	L = 6 / 8 mm. P = 12,8 mm.
6008	B		26/8 - Nagel	5.000	500.000		
6006	B		26/8-S - Nagel	5.000	500.000		
6022	B		26/6 SD Nagel	5.000		Nagel: Rinak y Foldnak	L = 6 / 8 mm. P = 12,8 mm.
6023	B		26/8 SD Nagel	5.000			
6007	B		Ri-26/6	5.000	250.000	Nagel/Rapid (Omega)	L = 6 mm. P = 12,8 mm.
6010	B		24/6 - Nagel	5.000		Nagel Multinak	L = 6 / 8 / 10 / 13 / 15 / 18 / 20 mm. P = 12,8 mm.
6011	B		24/8 - Nagel	5.000			
6012	B		24/10 S - Nagel	5.000			
6013	B		24/13 S - Nagel	5.000			
6014	B		24/15 S - Nagel	5.000			
6015	B		24/18 S - Nagel	5.000			
6016	B		24/20 S - Nagel	1.000			
6009	B		Ri-24/6	5.000	250.000	Nagel (Omega)	L = 6 / 8 mm. P = 12,9 mm.
6017	B		Ri-24/8	5.000	250.000		
7508	B		50/6-Nagel	5.000	250.000	Nagel: Enak Multinak Kombinak Tak-18	L = 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 18 / 20 / 23 / 26 / 30 mm. P = 13,3 mm.
7509	B		50/8-Nagel	5.000	250.000		
7510	B		50/10-Nagel	5.000	250.000		
7511	B		50/12-S Nagel	5.000	250.000		
7512	B		50/15-S Nagel	5.000	200.000		
7513	B		50/18-S Nagel	5.000	200.000		
7514	B		50/20-S Nagel	5.000	150.000		
7515	B		B50/23-S Nagel	1.000	100.000		
7516	B		B50/26-S Nagel	1.000	80.000		
7517	B		B50/30-S Nagel	1.000	80.000		

## GRAPAS

Código	T	EAN-Código	Tipo	C. Estuche	C. Embalaje	Usar máquina:	Dimensiones
7522	B	4010127420007	Skre-24/6	1.000		Skrebba-Ring	L = 6 / 8 / 10 / 12 mm. P = 12,8 mm.
7523	B	4010127425002	Skre-24/8	1.000			
7524	B	4010127426009	Skre-24/10 S	1.000			
7525	B	4010127427006	Skre-24/12 S	1.000			
7520	B	4010127423008	Skre R-24/6	2.000		Skrebba-Ring (omega)	L = 6 / 8 mm. P = 12,9 mm.
7521	B	4010127424005	Skre R-24/8	2.000			
6101	B	4010127452008	Skre 23/8 (9/8)	1.000		Rapid-9 Rapid-49 Rapid HD110 Rapid HD170	L = 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 17 / 20 mm.  P = 12,9 mm.
6102	B	4010127453005	Skre 23/10 (9/10)	1.000			
6103	B	4010127454002	Skre 23/12 (9/12)	1.000			
6104	B	4010127457003	Skre 23/15 (9/14)	1.000			
6107	B	4010127458000	Skre 23/17 (9/17)	1.000			
6108	B	4010127459007	Skre 23/20 (9/20)	1.000			
7507	B	4010127460003	Skre 23/24	1.000			
7501	B		50/8 S - Skr	1.000		Skrebba 120 Skrebba 120 Long Skrebba block kw50le kw50sbn kw5000long	L = 8 / 10 / 12 / 15 / 17 / 20 / 24 mm.  P = 13,3 mm.
7502	B		50/10 S - Skr	1.000			
7503	B		50/12 S - Skr	1.000			
7504	B		50/15 S - Skr	1.000			
7505	B		50/17 S - Skr	1.000			
7506	B		50/20 S - Skr	1.000			
6230	B		24/6 KW	1.000	400.000	HSP13, R-12/16 5652, 5852, 5012 y 5729	L = 6 / 8 mm. P = 12,8 mm.
6231	B		24/8 KW	1.000	240.000		
61	B	4714218001174	23/6 KW	1.000	360.000	HD-110 HD-170 kw50le kw50sbn kw5000long	L = 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 17 / 20 / 23 mm.  P = 12,9 mm.
6109	B	8422148061095	23/8 KW	1.000	240.000		
6110	B	8422148061101	23/10 KW	1.000	250.000		
6111	B	8422148061118	23/12 (23/13) KW	1.000	200.000		
6112	B	8422148061125	23/15 KW	1.000	200.000		
6113	B	8422148061132	23/17 KW	1.000	200.000		
6114	B	8422148061149	23/20 KW	1.000	120.000		
6115	B	4714218000283	23/23 KW	1.000	120.000		
7038	B		70/6	5.000		H-18T (Stago Imp. TV)  Monarch FS-22	L = 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 18 / 20 mm.  P = 14,5 mm.
7039	B		70/8	5.000			
7003	B		70/10	5.000	50.000		
7004	B		70/12	5.000	50.000		
7005	B		70/15	5.000	50.000		
7006	B		70/18	5.000	50.000		
7007	B		70/20	5.000	50.000		
7001	B		70/6 I	5.000	200.000	H-18T (Stago Imp. TV)  Monarch FS-22	L = 6 / 8 / 10 / 12 / 15 / 18 / 20 / 22 mm.  P = 14,5 mm.
7002	B		70/8 I	5.000	200.000		
7015	B		70/10 I	5.000			
7016	B		70/12 I	5.000			
7017	B		70/15 I	5.000			
7018	B		70/18 I	5.000			
7019	B		70/20 I	5.000			
7008	B		70/22 I	5.000	100.000		

## GRAPAS

Código	T	EAN-Código	Tipo		C. Estuche	C. Embalaje	Usar máquina:	Dimensiones
6901	B		69/8				H-18T (Stago Imp. TV)  Monarch FS-22	L = 8 / 10 / 12 / 15 / 18 / 20 / 22 mm.  P = 14,5 mm.
6902	B		69/10					
6903	B		69/12					
6904	B		69/15					
6905	B		69/18					
6906	B		69/20					
6907	B		69/22					

## CARTUCHOS DE GRAPAS

Cartucho original (Rexel) Swingline de 5000 grapas, para máquinas Morgana y Duplo

Código	T	EAN-Código	Tipo		C.Cartucho	C. Embalaje	Usar máquina:	Dimensiones
29285	A		Swingline		5.000	24	Morgana/Duplo	
2490	A		BM350 3-Pack		5.000 x 3		Morgana BM350	

## ALAMBRE

Carretes de alambre galvanizado de 2 kg, para cosido de papel.

Rogamos que al hacer sus pedidos de alambre nos indiquen siempre el diámetro y Nº para atenderles correctamente.

Código	T	Denominación		C. Embalaje	Usar máquina:
2708	B	D. 0,50 Nº 26		8 rollos	Introma zd2sr, MORGANA 
2709	B	D. 0,55 Nº 25		8 rollos	
2710	B	D. 0,60 Nº 24		8 rollos	
2711	B	D. 0,70 Nº 23		8 rollos	
2712	B	D. 0,80 Nº 21		8 rollos	
2713	B	D. 0,90 Nº 20		8 rollos	
2714	B	D. 1,05 Nº 19		8 rollos	
2715	B	D. 0,90 Nº 20 Cobrizo		8 rollos	
2716	B	VI Laminado Galvanizado		8 rollos	

## WIRE-O

WIRE-O Paso perforado 3:1 (34 anillas) blanco/negro

Código	Nº	Diámetro	nº hojas	Cajas
3157N/B	4	6,40 mm	45	100 unidades
3152N/B	5	8,00 mm	60	100 unidades
3153N/B	6	9,50 mm	75	100 unidades
3154N/B	7	11,00 mm	85	100 unidades
3155N/B	8	12,70 mm	100	100 unidades
3151N/B	9	14,30 mm	120	100 unidades

WIRE-O Paso perforado 2:1 (23 anillas) blanco/negro

Código	Nº	Diámetro	nº hojas	Cajas
3150N/B	10	16,00 mm	135	50 unidades
3158N/B	12	19,00 mm	165	50 unidades

Con el código acabado en N = color NEGRO

Con el código acabado en B = color BLANCO

## BROCAS

### BROCAS DE ACERO DE LARGA DURACIÓN.

Disponibles en tres calidades diferentes, según el trabajo a realizar.

## CLAVEX

### STANDARD

Código	T	Ø broca (mm.)	Longitud perforado
2417	B	Ø 2,0 mm.	25 mm.
2418	B	Ø 2,5 mm.	25 mm.
2411	B	Ø 3,0 mm.	30 mm.
2419	B	Ø 3,5 mm.	30 mm.
2412	B	Ø 4,0 mm.	40 mm.
2420	B	Ø 4,5 mm.	40 mm.
2413	B	Ø 5,0 mm.	50 mm.
2421	B	Ø 5,5 mm.	50 mm.
2414	B	Ø 6,0 mm.	50 mm.
2610	B	Ø 1/4" mm.	50 mm.
2422	B	Ø 6,5 mm.	50 mm.
2415	B	Ø 7,0 mm.	50 mm.
2416	B	Ø 8,0 mm.	50 mm.
2614	B	Ø 9,0 mm.	50 mm.
2615	B	Ø 10,0 mm.	50 mm.
2616	B	Ø 11,0 mm.	50 mm.
2617	B	Ø 12,0 mm.	50 mm.
2692	B	Ø 1/2" mm.	50 mm.
2693	B	Ø 14,0 mm.	50 mm.
2694	B	Ø 15,0 mm.	50 mm.
2695	B	Ø 16,0 mm.	50 mm.
2696	B	Ø 18,0 mm.	50 mm.
2697	B	Ø 20,0 mm.	50 mm.

### Standard (Extralargas)

Código	T	Ø broca (mm.)	Longitud perforado
2626	B	Ø 5,0 mm.	60 mm.
2627	B	Ø 5,5 mm.	60 mm.
2628	B	Ø 6,0 mm.	60 mm.
2698	B	Ø 6,5 mm.	60 mm.
2618	B	Ø 6,0 mm.	65 mm.

### Standard (Cónicas Lihit)

Código	T	Ø broca (mm.)	Longitud perforado
2619	B	Ø 3,0 mm.	50 mm.
2620	B	Ø 4,0 mm.	50 mm.
2621	B	Ø 5,0 mm.	50 mm.
2622	B	Ø 5,5 mm.	50 mm.
2623	B	Ø 6,0 mm.	50 mm.
2624	B	Ø 7,0 mm.	50 mm.
2625	B	Ø 8,0 mm.	50 mm.

## !!NOVEDAD!!



### Standard

#### Color verde

- Buena relación calidad precio.
- Acero de alta calidad.
- Para taladradoras manuales.
- Apropiado para offset, papel copiativo y cartón.



Brocas CLAVEX siempre tarifa B para cualquier cantidad.

Acero de alta calidad  
"made in Germany"  
Mejor relación calidad/precio

## TUGSTENO HD endurecidas (Larga duración)

Código	T	Ø broca (mm.)	Longitud perforado
2629	B	Ø 4,0 mm.	40 mm.
2630	B	Ø 4,5 mm.	40 mm.
2631	B	Ø 5,0 mm.	50 mm.
2632	B	Ø 5,5 mm.	50 mm.
2633	B	Ø 6,0 mm.	50 mm.
2634	B	Ø 1/4" mm.	50 mm.
2635	B	Ø 6,5 mm.	50 mm.
2636	B	Ø 7,0 mm.	50 mm.
2637	B	Ø 8,0 mm.	50 mm.
2661	B	Ø 9,0 mm.	50 mm.

### Tugsteno HD endurecidas

#### Color amarillo

- Gran rendimiento, alta calidad de acero con un tratamiento de Alta Densidad.
- Apropiado para papeles satinados y trabajos de mucha calidad.
- Duran cuatro veces más que las del tipo standard.
- Para taladradoras automáticas.
- Para trabajos difíciles y de uso continuado.



## TEFLÓN

Nuevas brocas de larga duración con recubrimiento de teflón. Ahora larga duración a precios asequibles con "BROCAS RTI"

Código	T	Ø broca (mm.)	Longitud perforado
2638	B	Ø 3,0 mm.	30 mm.
2639	B	Ø 3,5 mm.	30 mm.
2640	B	Ø 4,0 mm.	40 mm.
2641	B	Ø 4,5 mm.	40 mm.
2642	B	Ø 5,0 mm.	50 mm.
2643	B	Ø 5,5 mm.	50 mm.
2644	B	Ø 6,0 mm.	50 mm.
2645	B	Ø 1/4" mm.	50 mm.
2646	B	Ø 7,0 mm.	50 mm.
2647	B	Ø 8,0 mm.	50 mm.
2660	B	Ø 9,0 mm.	50 mm.

## ¡¡NOVEDAD!!



### Teflón

- Con recubrimiento de teflón y acero de alta calidad.
- Apropiado para papeles estucados, cartones, plástico, laminados y goma.

Código	T	Descripción
1350	A	Afilabrocas Nagel



**Afilabrocas Nagel** para un realfilado rápido con punta de afilado de widia (tungsteno al carbono) e incorpora también un pin extrae virutas.

## BROCAS FILEPECKER

Código	T	Ø broca (mm.)
2650	A	Ø 3,0 mm.
2656	A	Ø 3,5 mm.
2651	A	Ø 4,0 mm.
2652	A	Ø 5,0 mm.
2653	A	Ø 6,0 mm.
2654	A	Ø 7,0 mm.
2655	A	Ø 8,0 mm.
2699	A	Protector de plástico

### Brocas para taladro manual FILEPECKER

## BOBINAS DE FILM DE LAMINADO

Código	Ancho (mm.)	Mate	Brillo	TARIFA
41207	210		•	A
41223	210	•		A
41225	290		•	A
41231	290	•		A
41226	300		•	A
41240	300	•		A
41228	310		•	A
4125	310	•		A
4124	320		•	A
41222	320	•		A
41213	330		•	A
41214	330	•		A
41216	340		•	A
41217	340	•		A
41239	350		•	A
41241	350	•		A
4127	440		•	A
4128	440	•		A
41242	450		•	A
41246	450	•		A
41249	460		•	A
41250	460	•		A
41251	490		•	A
41252	490	•		A



FILM ESPECIAL DIGITAL  
Bobinas de 250 metros  
Mandril Ø 60  
**Mate o brillo**

### Bobinas 3.000 metros mate/brillo OFFSET

3.000 metros brillo x \_\_\_\_\_ ancho en metros  
3.000 metros mate x \_\_\_\_\_ ancho en metros

### Bobinas 3.000 metros mate/brillo DIGITAL

3.000 metros brillo x \_\_\_\_\_ ancho en metros  
3.000 metros mate x \_\_\_\_\_ ancho en metros

## LIMPIADOR DE RODILLOS

Código	Descripción
29649	Bote líquido limpiador para laminadoras y plegadoras

## CINTAS PREENCOLADAS ENCUADERNADORA COPYBINDER

Presentación en caja de 500 unidades (A/20 mm. y B/25 mm.), 400 (C/30 mm. y D/35 mm.) y 300 (E/40 mm y F/50 mm).  
Colores: azul oscuro, rojo, gris, blanco y negro.

Código	Descripción
3074	Cinta A/20 mm. (500 unidades)
3075	Cinta B/25 mm. (500 unidades)
3076	Cinta C/30 mm. (400 unidades)
3077	Cinta D/35 mm. (400 unidades)
3078	Cinta E/40 mm. (300 unidades)
3079	Cinta F/50 mm. (300 unidades)



## CARTUCHOS DE GRAPAS SWINGLINE PARA COPIADORAS E IMPRESORAS

Código	Modelo	Capacidad de grapado	Grapas por cartucho	Cartuchos por embalaje	
2890	D2	20 HOJAS	2.000	3	
2891	L1 EU	30 HOJAS	3.000	3	
2892	E1 EU	50 HOJAS	5.000	3	
2893	J1 EU	50 HOJAS	5.000	3	
2894	G1 EU	100 HOJAS	5.000	3	
2895	H1 EU	50 HOJAS	5.000	3	
2896	X1 EU	30 HOJAS	2.000	3	
2897	ROLL	100 HOJAS	5.000	5	
2898	P1	50 HOJAS (EN ESQUINA) 20 HOJAS (REVISTA)	5.000	3	
2899	N1	100 HOJAS	5.000	3	

## CINTA KRAFT ENFAJADORA

Código	Descripción	Para
5922	Rollo de cinta Kraft marrón 30 mm	JE-240, JE-300, JD-240
5925	Rollo de cinta Kraft blanca 30 mm	JE-240, JE-300, JD-240
5928	Rollos de cinta de plástico 30 mm	JD-150F, 300

## COLA PUR

Código	Descripción	Cantidad
28322	TECHNOMELT PUR 3317	2 Kg
28323	LIMPIADOR PURCLEANER	1 Kg
28320	PUREMELT CLEANER ALL -IN-ONE	

## COLA FRÍA

Código	Descripción	Cantidad
31171	PLANAX RAPID II (Para Perfect Binder II)	Bote 5 Kg

## ACCESORIOS RAPID

### Cabezales

Código	T	Descripción	Código Artículo	Referencia
2754	A	Cabezal completo	10833222	R2/100E 66/6-8
2756	A	Cabezal completo	10841512	R2/105E 66/6-8
2757	A	Cabezal completo	10842312	R2/106E 66/6-8
2759	A	Cabezal completo Omega	10843112	R252/106 66/6R

### Accesorios para montaje R-105 en batería

Código	T	Descripción	Código Artículo	Referencia
2760	A	Cable fibra óptica 400 mm.	17774101	C-1
2761	A	Mesa industrial unión 105	108811	201-C
2762	A	Conjunto tornillo sujeción	178004	202-C

### Accesorios para montaje R-106 en batería

Código	T	Descripción	Código Artículo	Referencia
2763	A	Mesa de trabajo 60 mm.	17824412	200-C
2760	A	Cable fibra óptica 400 mm.	17774101	C-1
2765	A	Caballote especial	108829	203-C
2766	A	Pedal R-105 y R-106	10880311	33