

CARPETAS ENCUADERNACION TORNILLOS SIN LOMO

Carpetas para encuadernacion con tornillos con lomo flexible y ajustable. En carton forrado en geltex. Tamaños A4 o A3 apaisado. Ideales para la encuadernacion en diferentes grososres.

Ref.	Med.	Calidad	Color	Umv.	Ref.	Med.	Calidad	Color	Umv.
30330	A4	Geltex	Negro	10	30334	A3	Geltex	Negro	5
30331	A4	Geltex	Azul	10	30335	A3	Geltex	Azul	5
30332	A4	Geltex	Rojo	10	30336	A3	Geltex	Rojo	5
30333	A4	Geltex	Verde	10	30337	A3	Geltex	Verde	5



CARPETAS ENCUADERNACION TORNILLOS CON LOMO

Carpetas para encuadernacion con tornillos con lomo rigido. En carton forrado en geltex. Tamaños A4 o A3 apaisado. Elige el lomo mas adecuado para el grosor de tu encuadernacion. El numero de hojas que entren en cada lomo dependeran de la calidad y gramaje del papel. Como referencia 100 hojas de papel offset de 80 gramos tiene 1 cm.

A4 3cm	A4 4 cm.	A4 5 cm.	A4 6 cm.	A4 7 cm.	A3 3cm	A3 4 cm.	A3 5 cm.	A3 6 cm.	A3 7 cm.	Calidad	Umv.	Color
30346	30350	30354	30358	30362	30366	30370	30374	30378	30382	Geltex	2	Negro
30347	30351	30355	30359	30363	30367	30371	30375	30379	30383	Geltex	2	Azul
30348	30352	30356	30360	30364	30368	30372	30376	30380	30384	Geltex	2	Rojo
30349	30353	30357	30361	30365	30369	30373	30377	30381	30385	Geltex	2	Verde

TORNILLOS ENCUADERNACION LATONADOS

Ref.	Largo.	Cabeza	Umv.
949	5 mm	Estrella	50
950	10 mm	Estrella	50
951	15 mm	Estrella	50
952	20 mm	Estrella	50
953	25 mm	Estrella	50
954	30 mm	Estrella	50
955	35 mm	Estrella	50
956	40 mm	Estrella	50
957	45 mm	Estrella	50
958	50 mm	Estrella	50
959	55 mm	Estrella	50
960	60 mm	Plana	50
961	65 mm	Plana	50
962	70 mm	Plana	50
963	75 mm	Plana	50
964	80 mm	Plana	50
965	85 mm	Plana	50
966	90 mm	Plana	50
967	95 mm	Plana	50
970	100 mm	Plana	50

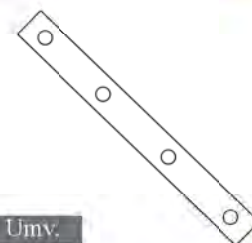
Tornillos metalicos latonados en diferentes largos. Cabeza de 9 mm y caña de 5 mm. Se venden en cajitas de 50.



Ref.	Largo.	Umv.
968	10 mm	50
969	30 mm	50

LOMERA PARA ENCUADERNACION TORNILLO

Lomera para encuadernacion de tornillos en pp. blanco de 800 micras. Ideal para ajustar el grosor de tu encuadernacion cuando te falte algun milimetro para llegar al largo del tornillo.



Ref.	Medida.	Taladros.	Umv.
1208	297 x 15 mm	4	100

VARILLA PARA ENCUADERNACION FOLLETOS

Varilla en pvc inyectado blanco para encuadernacion de folletos o revistas en tamaño A4. Con 11 taladros. Valida para carpetas de 2 y de 4 anillas. Ideal para organizar todos su sus catalogos, folletos y revistas.



Ref.	Formato.	Taladros.	Umv.
OF-9752	A4	11	1

VARILLAS DE ENCUADERNACION EN PVC

Varillas de encuadernacion en pvc rigido. Forma triangular con lados rectos. Disponibles en color blanco y negro. En tamaño A4 (297mm) y en Folio (315mm) Cuatro capacidades diferentes de encuadernacion.



Blanca A4	Negra A4	Blanca F°	Negra F°	Capacidad	Umv.
979/BL	979/NE	983/BL	983/NE	5 mm	50
980/BL	980/NE	984/BL	984/NE	10 mm	50
981/BL	981/NE	985/BL	985/NE	15 mm	50
982/BL	982/NE	986/BL	986/NE	20 mm	50

ENCUADERNADOR FASTENER METALICO



Caja de 50 fastener metalicos dorados. Distancia entre varillas de 80 mm.

Ref.	Color	Env/Emb.
1063	Dorado	10/100

ANILLAS DE BISAGRA EN ACERO NIQUELADO

Anilla de bisagra en acero niquelado. Ideales para encuadernacion y muestrarios.

Ref.	Ø Int.	Ø Ext.	Umv.
1100	16 mm	20 mm	50
1101	20 mm	25 mm	50
1102	25 mm	32 mm	50
1103	33 mm	38 mm	40
1104	40 mm	46 mm	25
PO407540	50 mm	56 mm	25
PO300196	65 mm	71 mm	25



ENCUADERNADORES CON Y SIN ARANDELAS

TAPAS Y ESPIRALES PARA ENCUADERNACION

TAPAS DE ENCUADERNAR



A5 A4 A3 Carton gofrado de 900 grs.

Codigo	Codigo	Codigo	Color	Umv
1126	9055	9060	Negro	50
1127	9056	9061	Azul	50
1128	9057	9062	Rojo	50
1129	9058	9063	Verde	50
1130	9110	9117	Celeste	50
1131	9111	9118	Magenta	50
1132	9112	9119	Pistacho	50
1133	9113	9120	Amarillo	50
1134	9114	9121	Naranja	50
1135	9115	9122	Plata	50
1136	9116	9123	Oro	50

A4 Polipropileno de 300 micras

Codigo	Color	Umv
9070	Hielo	100
9071	Negro	100
9100	Azul	100
9101	Rojo	100
9102	Verde	100

A4 A3 Polipropileno de 450 micras

Codigo	Codigo	Color	Umv
9041	9047	Hielo	100
9042	9048	Negro	100
9103		Azul	100
9104		Rojo	100
9105		Verde	100
9043		Azul Trans.	100
9044		Rojo Trans.	100
9045		Verde Trans.	100
9046		Amari. Trans.	100

A4 A3 Polipropileno de 700 micras

Codigo	Codigo	Color	Umv
9049	9051	Hielo	50
9050	9052	Negro	50
9106		Azul	50
9107		Rojo	50
9108		Verde	50

A4 A3 PVC cristal de 180 micras

Codigo	Codigo	Color	Umv
9053	9054	Cristal	100

A4 A3 PVC cristal de 300 micras

Codigo	Codigo	Color	Umv
9064	9065	Cristal	100

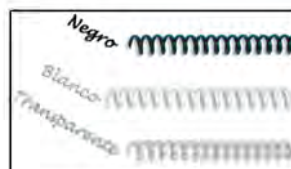
ESPIRALES PARA ENCUADERNACION



METALICOS

Espirales metalicos para papel A4 en diferentes colores, pasos y diametros. Para cualquier otro color y tamaño no duden en consultarnos.

Ø	NEGRO		BLANCO		Alambre	Nºhojas	Umv
	Paso 64 (5:1)	Paso 64 (5:1)	Paso 56 (4:1)	Paso 56 (4:1)			
6	9075	9175	30001	30024	1mm	20	100
8	9076	9176	30002	30025	1mm	40	100
10	9077	9177	30003	30026	1mm	60	100
12	9078	9178	30004	30027	1mm	80	100
14	9079	9179	30005	30028	1mm	100	100
16	9080	9180	30006	30029	1.2mm	120	100
18	9081	9181	30007	30030	1.2mm	140	100
20	9082	9182	30008	30031	1.2mm	160	100
22	9083	9183	30009	30032	1.2mm	180	100
24	9084	9184	30010	30033	1.2mm	200	100
26	9085	9185	30011	30034	1.2mm	220	50
28	9086	9186	30012	30035	1.2mm	240	50
30	9087	9187	30013	30036	1.2mm	260	50
32	9088	9188	30014	30037	1.2mm	280	50
34	9089	9189	30015	30038	1.2mm	300	25
36	9090	9190	30016	30039	1.2mm	320	25
38	9091	9191	30017	30040	1.2mm	340	25
40	9092	9192	30018	30041	1.2mm	360	25
42	9093	9193	30019	30042	1.5mm	380	25
44	9094	9194	30020	30043	1.5mm	400	25
46	9095	9195	30021	30044	1.5mm	420	25
48	9096	9196	30022	30045	1.5mm	440	25
50	9097	9197	30023	30046	1.5mm	460	25



PLASTICOS

Espirales plasticos para papel A4 en diferentes colores, pasos y diametros. Para cualquier otro color y tamaño no duden en consultarnos.

Ø	TRANSP.			NEGRO			BLANCO			Nºhojas	Umv
	Paso 64 (5:1)	Paso 64 (5:1)	Paso 64 (5:1)	Paso 56 (4:1)	Paso 56 (4:1)	Paso 56 (4:1)	Paso 56 (4:1)	Paso 56 (4:1)			
6	9400	30047	30058	9411	9422	9433	20	100			
8	9401	30048	30059	9412	9423	9434	40	100			
10	9402	30049	30060	9413	9424	9435	60	100			
12	9403	30050	30061	9414	9425	9436	80	100			
14	9404	30051	30062	9415	9426	9437	100	100			
16	9405	30052	30063	9416	9427	9438	120	100			
18	9406	30053	30064	9417	9428	9439	140	100			
20	9407	30054	30065	9418	9429	9440	160	100			
22	9408	30055	30066	9419	9430	9441	180	100			
24	9409	30056	30067	9420	9431	9442	200	100			
26	9410	30057	30068	9421	9432	9443	220	100			
28	1430	1394	1406	1442	1418	1454	240	100			
30	1431	1395	1407	1443	1419	1455	260	100			
32	1432	1396	1408	1444	1420	1456	280	100			
34	1433	1397	1409	1445	1421	1457	300	100			
36	1434	1398	1410	1446	1422	1458	320	100			
38	1435	1399	1411	1447	1423	1459	340	100			
40	1436	1400	1412	1448	1424	1460	360	100			
42	1437	1401	1413	1449	1425	1461	380	100			
44	1438	1402	1414	1450	1426	1462	400	100			
46	1439	1403	1415	1451	1427	1463	420	100			
48	1440	1404	1416	1452	1428	1464	440	100			
50	1441	1405	1417	1453	1429	1465	460	100			



Encuadernadora espiral YOSAN OFI 56 / OFI 64

La encuadernadora de espiral OFI 56/OFI 64 es ideal para trabajos esporádicos. De pequeño tamaño, ligera, transportable y muy manejable. A pesar de su sencillez, combina todas las cualidades de una encuadernadora más sofisticada. Perfora 49 agujeros redondos de paso 56 y 59 de paso 64. Tanto la función de perforación como de encuadernación es manual. Tope lateral, escala de perforaciones serigráfica. Encuadernación plástico o metálico.

CARACTERÍSTICAS:	OFI 56 / OFI 64
Capacidad de perforación:	12 hojas 80 g/m ²
Número de perforaciones:	49 / 59
Paso:	56 / 64
Ancho max. De encuadernación:	DIN A4 apaisado 300
Capacidad de encuadernación:	Hasta 50 mm
Dimensiones (mm):	395 x 175 x 150 mm
Peso (kg):	3,9 Kg

Ref.	Modelo
9910	yosan ofi 56
9911	yosan ofi 64



Encuadernadora espiral YOSAN 56/64 manual.

Encuadernadora para espiral de plástico y metálico. Perfora 56/64 agujeros redondos con un paso 56 ó 64, escala de perforaciones serigráfica y tope lateral. Funcion de perforación e inserción manual.

CARACTERÍSTICAS:	56	64
Capacidad de perforación:	18 hojas 80 g/m ²	18 hojas 80 g/m ²
Número de perforaciones:	49	59
Paso:	56	64
Ancho max encuadernación:	Folio apaisado 300	Folio apaisado 300
Capacidad encuadernación:	Hasta 50 mm	Hasta 50 mm
Dimensiones (mm):	420 x 345 x 200 mm	420 x 345 x 200 mm
Peso (kg):	15 Kg	15 Kg

Ref.	Modelo
9912	yosan 56 manual
9913	yosan 64 manual



Encuadernadora espiral YOSAN 56S / 64S manual.

Encuadernadora de espiral de plástico y metálico. Perfora 49/59 agujeros redondos con un paso de 56 ó 64, escala de perforaciones serigráfica y tope lateral. Funcion de perforación e inserción de espiral manual. Introducción de la hoja en posición vertical.

CARACTERÍSTICAS:	56 S	64 S
Capacidad de perforación:	20 hojas 80 g/m ²	20 hojas 80 g/m ²
Número de perforaciones:	49	59
Paso:	56	64
Ancho max encuadernación:	Folio apaisado 300	Folio apaisado 300
Capacidad encuadernación:	Hasta 50 mm	Hasta 50 mm
Dimensiones (mm):	420 x 345 x 200 mm	420 x 345 x 200 mm
Peso (kg):	15 Kg	15 Kg

Ref.	Modelo
9917	yosan 56S manual
9918	yosan 64S manual



Encuadernadora espiral YOSAN 64U manual.

Perforadora de espiral de plástico o metálico. Perfora 59 agujeros redondos con paso 64, escala de perforaciones serigráfica y tope lateral. Palanca en U con goma para facilitar la perforación.

CARACTERÍSTICAS:	64 U
Capacidad de perforación:	20 hojas 80 gr
Número de perforaciones:	59
Paso:	64
Ancho max. De encuadernación:	Folio apaisado 330
Capacidad de encuadernación:	Hasta 50 mm
Dimensiones (mm):	420 x 345 x 200 mm
Peso (kg):	15 Kg

Ref.	Modelo
YS9759	yosan 64U manual



Encuadernadora espiral YOSAN DUO manual.

Esta encuadernadora espiral posee escala de perforaciones serigráfica y tope lateral. Dos tipos de encuadernación en una sola máquina. Esta máquina perfora tanto espiral como canutillo.

CARACTERÍSTICAS	ESPIRAL	CANUTILLO
Capacidad de perforación:	18 hojas 80 g/m ²	18 hojas 80 g/m ²
Número de perforaciones:	56	21
Paso:	64	
Ancho max. encuadernación:	Folio apaisado 330	Folio apaisado 330
Capacidad encuadernación:	Hasta 50 mm	Hasta 51 mm
Dimensiones (mm):	420 x 345 x 200 mm	420 x 345 x 200 mm
Peso (kg):	20 Kg	20 Kg

Ref.	Modelo
9914	yosan Duo Espiral - Canutillo
9915	peine DUO wiros 3/1 - 2/1

Encuadernadora espiral YOSAN P164 electrica.

Encuadernadora para espiral de plástico y metálico. Perfora 59 agujeros redondos con un paso 64, escala de perforaciones serigrafiada y tope lateral. Funcion de perforación con pedal e inserción manual.



CARACTERÍSTICAS:	P 164 ELÉCTRICA
Capacidad de perforación:	25 hojas 80 g/m ²
Número de perforaciones:	59
Paso:	64
Ancho max. De encuadernación:	A4 (297 mm)
Ajuste Profundidad:	3-8 mm
Capacidad de encuadernación:	Hasta 50 mm
Dimensiones (mm):	425 x 450 x 260 mm
Peso (kg):	24,5 Kg
Potencia:	AC110, 220V/50, 60hZ
Consumo:	120W

Ref.	Modelo
YS9914	yosan P164 electrica

Encuadernadora espiral YOSAN 364 - 356 electrica.

Esta encuadernadora espiral y perforadora eléctrica, es ideal para usuarios que tengan que realizar muchas encuadernaciones en poco tiempo, debido a que su función de perforación es eléctrica. Perfora 59 / 49 agujeros redondos con un paso de 64 / 56 y su ancho máximo de encuadernación es folio apaisado, la escala de perforaciones está serigrafiada e incluye tope lateral. La inserción del espiral es manual.



CARACTERÍSTICAS:	364-356 ELÉCTRICA
Capacidad de perforación:	18 hojas 80 g/m ²
Número de perforaciones:	59 / 49
Paso:	64 / 56
Ancho max. De encuadernación:	Folio apaisado 335
Capacidad de encuadernación:	Hasta 50 mm
Dimensiones (mm):	435 x 300 x 200 mm
Peso (kg):	22 Kg
Potencia:	220 V / 50 Hz
Consumo:	90 W

Ref.	Modelo
9920	Yosan 356 electrica
9921	Yosan 364 electrica

Insertadora espiral YOSAN 250 electrica.

Con la insertadora espiral Yosan 250 usted realizará encuadernaciones de espiral de forma fácil y cómoda. Para realizar la inserción de espiral usted ha de hacer lo siguiente: Regular la mesa mediante la rueda frontal. La apertura entre el rodillo y la mesa regulable determina el diámetro de la espiral, con lo que recomendamos que vaya de menos a más para ajustar perfectamente la apertura a la espiral. Esta insertadora lleva el rodillo estriado, que va perfecto para el agarre a la espiral y poder así insertarlo fácilmente.



CARACTERÍSTICAS:	INSERTADORA YOSAN 250
Largo del rodillo:	250 mm
Ajustador de apertura:	Por mediación del pedal
Interruptor ON/OFF	Incluido con piloto indicativo
Diámetro de espiral:	Ø6 - Ø26
Peso:	22 Kg
Potencia:	220 V / 50 Hz
Consumo:	100 W
Dimensiones:	350 x 337 x 145 mm

Ref.	Modelo
9923	Yosan 250 electrica

Insertadora y Cortadora YOSAN electrica.

Esta encuadernadora espiral de Yosan inserta y corta todas las espirales en sus encuadernaciones.

Con la insertadora / cortadora de Yosan, reducirá el tiempo de inserción manual del espiral en la encuadernación, además de realizar el corte del espiral. Con ella ahorrará tiempo y coste para poder realizar otras tareas.



CARACTERÍSTICAS:	CORTADORA INSERTADORA ESPIRAL
Largo del rodillo:	250 mm
Ajustador de apertura:	Por mediación del pedal
Interruptor ON/OFF:	Incluido con piloto indicativo
Interruptor Funciones:	Corte / corte e inserción / inserción
Diámetro de espiral:	Ø6 - Ø40
Peso:	18 Kg
Potencia:	220 V / 50 Hz
Consumo:	100 W
Dimensiones:	350 x 337 x 145 mm

Ref.	Modelo
9924	Yosan cortadora/insertadora