



Accesorios de plotter

Productos de calidad para plotter para cortar y rotular los más diversos materiales; apropiados para cualquier uso y todos los tipos de plotter:

- Lámina de dibujo
- Bases de corte
- Hojas de cuchilla
- Minas de dibujo de presión de gas
- Hojas para arreglo



CITO Lámina de dibujo

CITO Lámina de dibujo PRO

De alta calidad, apropiada universalmente, también para plotter de inyección de tinta, mate a ambos lados.

Descripción	Grosor	Ancho	Unidad	Artículo n°
CITO Lámina de dibujo PRO	0,07 mm	1066 mm	1 rollo/50 m	BEA00019
CITO Lámina de dibujo PRO	0,07 mm	1100 mm	1 rollo/50 m	BEA00021
CITO Lámina de dibujo PRO	0,07 mm	1220mm	1 rollo/50 m	BEA00022
CITO Lámina de dibujo PRO	0,07 mm	1300mm	1 rollo/50 m	BEA00023
CITO Lámina de dibujo PRO	0,09 mm	1300mm	1 rollo/50 m	BEA00027
CITO Lámina de dibujo PRO	0,09 mm	1500mm	1 rollo/50 m	BEA00028
CITO Lámina de dibujo PRO	0,145 mm	900 mm	1 rollo/30 m	BEA00040
CITO Lámina de dibujo PRO	0,145 mm	1100 mm	1 rollo/30 m	BEA00041
CITO Lámina de dibujo PRO	0,145 mm	1300 mm	1 rollo/30 m	BEA00043

Otros espesores y anchos disponibles a pedido.

CITO Lámina de dibujo BASIC

Variante económica para rotular mediante plumilla; mate en ambos lados.

Descripción	Grosor	Ancho	Unidad	Artículo n°
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,07 mm	900 mm	1 rollo/50 m	BEA00008
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,07 mm	1100 mm	1 rollo/50 m	BEA00009
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,07 mm	1220 mm	1 rollo/50 m	BEA00010
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,07 mm	1370 mm	1 rollo/50 m	BEA00011
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,07 mm	1520 mm	1 rollo/50 m	BEA00012
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,095 mm	900 mm	1 rollo/50 m	BEA00013
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,095 mm	1100 mm	1 rollo/50 m	BEA00014
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,095 mm	1220 mm	1 rollo/50 m	BEA00015
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,095 mm	1370 mm	1 rollo/50 m	BEA00016
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,095 mm	1520 mm	1 rollo/50 m	BEA00017
CITO Lámina de dibujo BASIC	0,140 mm	1220 mm	1 rollo/50 m	BEA00018



Bases de corte

Para protección de la mesa al fresar y cortar; material de vellón, permeable al aire, para plotter de lecho plano.

Descripción	Color	Artículo n°
Estera de corte, 1500 × 2,0 mm *	Beige	BEC00001
Estera de corte, 1500 × 3,0 mm *	Antracita	BEC00003

* Longitud según necesidad

Cuchillas de corte para plotter

Para todos los tipos habituales de plotter:
Lasercomb-PPS, Aristo, Technoform, Zünd, Elcede

Descripción	Unidad	Artículo n°
Cuchilla para Lasercomb-PPS-Plotter		
Tangencial n°. 301815	10 Un.	BEB00001
Oscilante n°. 304440	20 Un.	BEB00002
Cuchilla VHM n°. 305505	20 Un.	BEB00003
Cuchilla para Aristo-/ TF-Plotter, oscilante Módulo de corte; diámetro de vástago: 6 mm		
Profundidad de corte 10 mm	1 Un.	BEB02002
Profundidad de corte 15 mm	1 Un.	BEB02003
Profundidad de corte 25 mm	1 Un.	BEB02004
Cuchilla para Zünd-Plotter, oscilante Módulo de corte		
Typ Z20, profundidad de corte 14 mm	1 Un.	BEB03001
Typ Z21*, profundidad de corte 17 mm	1 Un.	BEB03002
Typ Z22**, profundidad de corte 14 mm	1 Un.	BEB03003
Cuchilla para Elcede-Plotter 15°, VHM, oscilante		
Longitud 26,5 mm	1 Un.	BEB03005
Longitud 30,5 mm	1 Un.	BEB03006

* Para cartón ondulado hasta 13 mm ** Para cartón compacto hasta 3 mm



Minas de dibujo de presión de gas

Elevada calidad de delineado y larga vida útil.

Descripción	Color	Unidad	Artículo nº
Minas de dibujo de presión de gas, 90 × 0,4 mm medium	Negro	1 Un.	BED00001
Minas de dibujo de presión de gas, 90 × 0,4 mm medium	Rojo	1 Un.	BED00002
Minas de dibujo de presión de gas, 90 × 0,4 mm medium	Azul	1 Un.	BED00003
Minas de dibujo de presión de gas, 90 × 0,5 mm bold	Negro	1 Un.	BED00011

Hojas para arreglo

De papel/lámina calibrado/a o un compuesto para una transmisión de presión no falseada y exacta en la máquina de troquelar. Superficie optimizada para una muy buena capacidad de rotulación y adherencia para la mejora del proceso de troquelado.

Descripción	Unidad	Formato	Dimensiones (L × A × H)	Artículo nº
Papel calibrado	125 hojas	102	1030 × 735 × 0,10 mm	BJA00002
Papel calibrado	125 hojas	106	1070 × 740 × 0,10 mm	BJA00009
Papel calibrado	125 hojas	142	1410 × 1110 × 0,10 mm	BJA00015
Hojas sintéticas calibradas*	1 rollo		50 m × 120 cm × 0,10 mm	BJA00014
Compuesto calibrado**	1 rollo		50 m × 106 cm × 0,10 mm	BJA00024
Compuesto calibrado**	1 rollo		50 m × 120 cm × 0,10 mm	BJA00020
Compuesto calibrado**	1 rollo		50 m × 130 cm × 0,10 mm	BJA00030

* resistentes, también al agua, de dimensiones estables

** compuesto de papel -hojas sintéticas- papel: de tres capas, dimensiones estables, resistente al agua
Otras medidas a consultar