

NEOLT

CORTADORA VERTICAL MULTIMATERIAL Sworld EL

PMA PRODUCT

Descripción General

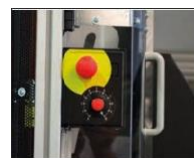


Sworld EL se caracteriza por una ligera y elegante, pero al mismo tiempo robusta y fiable estructura

CUCHILLA 1 - Espesor de corte: de 1 a 30 mm.
Materiales: Cartón, Foam, materiales esponjosos, poliuretano expandido, etc...

CUCHILLA 2 - Espesor de corte: de 1 a 10 mm.
Materiales: Forex, plásticos de 0,5 mm, etc...

(Opcional) CUCHILLA 3 - Espesor de corte:
Plexi - de 1 a 3 mm.
Dibond - de 1 a 4 mm.
Cristal - de 1 a 3 mm.



Características Técnicas

210

250

310

Accionamiento	Corte electrico		
Luz de corte	2100 mm.	2500 mm.	3100 mm.
Pisón	Automático, (se acciona al cortar)		
Tipo de cuchilla	De acero templado		
Soporte	Estructura metálica con alas laterales		
Topes y guías	Topes laterales y guías con ref's milimetradas incluidos		
Accesorios opcionales	Puntero láser para marcar la trayectoria del corte Herramienta para corte de cartón en V entre 60° y 90°		

Mod. 210

175 Kg.

Mod. 250

195 Kg.

Mod. 310

265 Kg.


3010x550x750 mm.



Datos técnicos: aproximados sujetos a posibles

Distribuidor:



Maquinaria y Consumibles para Reprografía, Imprenta Digital, Artes Gráficas y Fotografía

PMA PRODUCT 	<i>PMA TRIMMER</i>	<i>PMA TRIMMER I-004</i>	<i>TRIM DESK TRIM</i>	<i>ELECTRO TRIM</i>	<i>ELECTROLIGHT POWERTRIM</i>	<i>POWERTRIM PLUS</i>	<i>ELECTROPOWER TRIMPLUS</i>	<i>STRONGTRIM PRO</i>	<i>ELECTROSTRONG TRIMPRO</i>	<i>SUPERTRIM</i>	<i>XY SHEET XYMATIC TRIM</i>
	2 mm.	0,8 mm.	0,6 / 0,8 mm.	0,6 / 0,8 mm.	1,3 mm.	2,2 mm.	1,6 / 2 mm.	4,5 mm.	4,5 mm.	8 mm.	0,5 / 1 mm.
Papel de dibujo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cartulina	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cibachrome	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	-
Corcho	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diapositiva	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓
Cartón ligero	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
Filmacrílico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cartón rígido	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Film para sellado térmico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Plomo	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Cuero	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Lithoplate	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Vinilo magnético	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Cartón	✓	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓	-	-
Papel	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Film fotográfico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papel fotográfico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Film polipropileno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Plancha de impresión	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Poliestileno	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Goma	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Bandera	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tejido	-	-	-	-	-	-	-	-	-	✓	-
Chapa	-	-	-	-	-	-	-	✓	✓	✓	-
Vinilo	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Yute	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-
Gatofoam/ Corex	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Foam	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forex	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alibond	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plexi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dibond	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vidrio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PMA PRODUCT 		<i>PMA M</i>	<i>FOAMTRIM PLUS</i>	<i>FOAMTRIM PRO</i>	<i>SWORD</i>	<i>SWORD EL</i>	<i>SWORD ELS con fresadora</i>
	12 mm.	12 mm.	30 mm.	30 mm.	30 mm.	30 mm.	30 mm.
Papel de dibujo	-	-	-	-	-	-	-
Cartulina	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cibachrome	-	-	-	-	-	-	-
Corcho	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Diapositiva	-	-	-	-	-	-	-
Cartón ligero	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Filmacrílico	-	-	-	-	-	-	-
Cartón rígido	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Film para sellado térmico	-	-	-	-	-	-	-
Plomo	-	-	-	-	-	-	-
Cuero	-	-	-	-	-	-	-
Lithoplate	-	-	-	-	-	-	-
Vinilo magnético	-	-	-	-	-	-	-
Cartón	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papel	-	-	-	-	-	-	-
Film fotográfico	-	-	-	-	-	-	-
Papel fotográfico	-	-	-	-	-	-	-
Film polipropileno	-	-	-	-	-	-	-
Plancha de impresión	-	-	-	-	-	-	-
Poliestileno	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Goma	-	-	-	-	-	-	-
Bandera	-	-	-	-	-	-	-
Tejido	-	-	-	-	-	-	-
Chapa	-	-	-	-	-	-	-
Vinilo	-	-	-	-	-	-	-
Yute	-	-	-	-	-	-	-
Gatofoam/ Corex	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Foam	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Forex	(3 mm.)	(3 mm.)	(3 mm.)	(3 mm.)	(10 mm.)	(10 mm.)	(10 mm.)
Alibond	-	-	-	-	-	-	-
Plexi	-	-	-	-	(3 mm.)	(3 mm.)	(3 mm.)
Dibond	-	-	-	-	(3 mm.)	(3 mm.)	(3 mm.)
Vidrio	-	-	-	-	(3 mm.)	(3 mm.)	(3 mm.)