

CORTADORA LÁSER DIODO **ALPHA 10W**

VELOCIDAD:
15.000
MM X MIN

ÁREA DE TRABAJO:
40x40
CENTIMETROS



Art. 31326

ESPECIFICACIONES

MÓDULO LÁSER DE 10W - MATERIAL DEL MARCO: ALEACIÓN DE ALUMINIO
LA POTENCIA ÓPTICA ALCANZA LOS 10W.

PUEDEN CORTAR ACRÍLICO DE 30MM Y MADERA DE 20MM.

VELOCIDAD DE GRABADO DE IMAGEN: 20000 MM/MIN,

VELOCIDAD DE MOVIMIENTO: 30000 MM/MIN



MATERIALES QUE PUEDE GRABAR: MADERA, CARTÓN, ACRÍLICO NEGRO, CUERO,
ALIMENTOS, ACERO INOXIDABLE, METAL CON REVESTIDO, ETC.

MATERIALES QUE PUEDE CORTAR: MADERA, CARTÓN, ACRÍLICO NEGRO, CUERO,
TELA DE FIELTRO, LÁMINA DE PLÁSTICO DE COLOR OSCURO (FUNDIDO), ETC.

**OBS. LOS RESULTADOS PUEDEN VARIAR DE ACUERDO A LA DUREZA
DEL MATERIAL.**

PÁGINA 1/3



WWW.TODOCOSTURA.COM.PY

CAPACIDAD DE GRABADO MEJORADA

CON UN PUNTO LÁSER DE 0,05 MM X 0,1 MM, PERMITE QUE LOS TRABAJOS DE GRABADO PRESENTEN LÍNEAS MÁS FINAS Y PATRONES MÁS REALES.

CUERO DE 2 MM
1 PASADA



CONTRACHAPADO DE 6 MM
1 PASADA



MDF DE 5 MM
MÚLTIPLES PASADAS



ACRÍLICO NEGRO DE 30 MM
MÚLTIPLES PASADAS





PAPEL



VÍDRIO



METAL



HOPPIS



BAMBÚ



HOJAS



ESPEJOS



ALIMENTOS



PAPEL



TELAS NO TEJIDAS



CERÁMICA



ACERO INOXIDABLE

ACCESORIOS OPCIONALES



EJE ROTATIVO (STANDARD)

Art. 30723



EJE ROTATIVO PROFESIONAL (ROTACIÓN 360°)

Art. 29857



PATITA BASE (4 UNID.)

PARA INCREMENTAR LA ALTURA DE LA MÁQUINA HASTA 118 MM

Art. 30719



COMPRESOR BOMBA DE AIRE

Art. 31429

