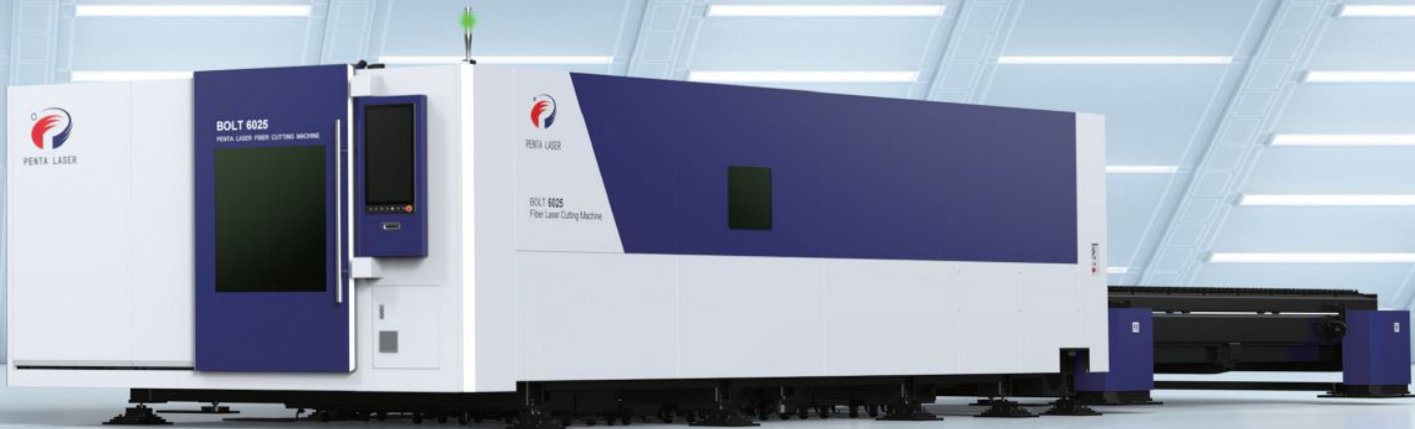


LÁSER DE ALTA POTENCIA

HASTA
60kW



Monterrey, N.L.
Carr. M. Alemán Km 14.2
Parque Industrial La Alianza Bodega #3
Teléfono: 81 8372 1012

CDMX
Calzada México Tacuba 880
Col. Torre Blanca, Del. Miguel Hidalgo
Teléfono: 55 5527 2555

Querétaro, Querétaro
Blvd. Bernardo Quintana, Int. 20 Ext. 2481
Col. Santa María
Teléfono: 442 2774248

Lada sin costo 800-841-7374
info@disma.mx
www.disma.mx





Distribuidora de Maquinaria Metalmecánica S.A. de C.V.

DISMA es especialista desde hace más de 30 años en la venta de máquina-herramienta para la transformación del metal.

Con una amplia gama de opciones en equipo, que abarcan todas las necesidades de la industria metalmecánica. Más de 8000 clientes satisfechos avalan nuestra trayectoria y responsabilidad con el mercado.

Algunos de nuestros equipos incluyen Dobladoras, Cizallas, Punzonadoras, Sierras de cinta y Disco, Dobladoras de tubo entre muchos más modelos de las marcas líderes mundiales. Así como el equipo más completo para la asistencia técnica en el país.

A partir de este momento todo lo que pueda necesitar para sus procesos de Corte y Deformación de Lamina, Placa, Tubo, Viga, Solera y Aluminio lo encontrará con nosotros.

VISIÓN

Ser la primer opción cuando un cliente piensa en maquinaria metalmecánica.

Que nuestras líneas ofrezcan siempre la mejor relación justa calidad/precio.

Ser asesores profesionales para convertirnos en el mejor receptor y mentor de las necesidades productivas de nuestros clientes. Ser una empresa donde su equipo de trabajo encuentre desarrollo profesional y humano. Nuestras maquinas siempre en activo y nosotros socialmente responsables para el beneficio de nuestro país.

MISIÓN

Somos un equipo de profesionales con una clara visión equitativa de enfoque productivo.

Proyectamos el intercambio de negocios con nuestros clientes, ofreciendo soluciones prácticas y justas para el crecimiento de la industria metalmecánica.

POLÍTICAS

- DISMA se mantendrá en permanente actualización y capacitación a la vanguardia de la tecnología.
- La empresa responderá puntual y oportunamente a las solicitudes de los clientes.
- DISMA tendrá excelente reputación por la calidad de sus servicios y productos.
- DISMA nunca perderá de vista las oportunidades de negocio de un equipo, consumible o servicio.

SERIE BOLT, EL MÁS ALTO RENDIMIENTO

MÁQUINA DE CORTE POR LÁSER

BOLT



INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

- ▣ Mesa hidráulica patentada, capacidad para soportar gran peso.
- ▣ Máquina de larga vida y alta precisión de corte.
- ▣ Diseño de estructura hueca con revestimientos de grafito.
- ▣ Sistema CNC de desarrollo italiano y el software de gestión más inteligente y de vanguardia.
- ▣ Corte de acero al carbon en alta potencia con nitrógeno, con nitrógeno de baja presión y corte con solo aire.

Especificaciones técnicas	
Modelo	BOLT 3015 / 4020 / 6020 / 6025 / 8025 / 10025 / 12025 / 13025
Mesa de trabajo	3000*1500 mm~13000*3000 mm
Precisión	± 0.03 mm/m
Repetibilidad	± 0.01 mm
Velocidad	200~240 m/min
Aceleración máxima	2.8~4.0G
Opción de potencia del láser	8KW ~ 60KW
Opción de fuente de poder	IPG / MAX / RAYCUS
Función de corte biselado	Opcional

CONTROL CNC

SISTEMA DE OPERACIÓN

SM & CNC

- ▣ Desarrollo CNC italiano y un software de gestión inteligente, high-end.
- ▣ GESTIÓN INTELIGENTE de uso muy amigable y fácil de operar.
- ▣ CNC desarrollado especialmente para el corte láser que lo hace más profesional
- ▣ Puede ser realizada una serie de tecnología de corte HIGH-END
- ▣ Han sido agregados una variedad de metodos de perforación, tal como perforación de pulso/continua, perforación por golpe, perforación de multi-nivel, etc., pueden programarse hasta 25 metodos de perforación



MESA HIDRAÚLICA INTERCAMBIABLE



- ▣ Pallets hidráulicos intercambiables patentados especialmente para máquinas de alta potencia.
- ▣ Diseño de mesa hueca, haz conectado de grafito, reduce falcimente la transferencia de calor.
- ▣ El diseño separado puede lograr una operación estable a largo plazo de alta velocidad y alta precisión

CABEZAL DE CORTE PENTA SUPER



- ▣ Súper cabezal de corte patentado y desarrollado conjuntamente por Precitec y Penta.
- ▣ Enfoque automático con control de compensación de enfoque, garantizando la estabilidad de corte a largo plazo.
- ▣ El Zoom Punch, ahorra tiempo de dos a tres veces en la perforación (piercing) de placa gruesa.
- ▣ Además del sensor de altura y temperatura, se agrega enfriamiento del cabezal por agua y sensores de hermeticidad, obteniendo más datos de monitoreo, precisión y estabilidad.
- ▣ Tecnologías patentadas de lente, conector de fibra, sistemas electrónicos de refrigeración por agua.

CORTE BISELADO

- ▣ 9 tipos de biselado, formación one-step que reduce el proceso secundario
- ▣ Función de calibración automática RTCP, alta precisión, alta calidad.
- ▣ Cabezal de corte biselado de 0 a 45 grados.
- ▣ La capacidad instalada de la máquina de corte biselado de Penta es # 1 en el mundo.



INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



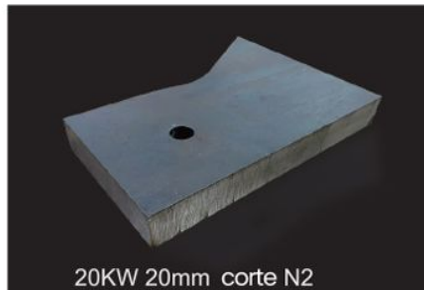
CORTE DE AIRE SUPER LIMPIO

- Sistema de filtración de aire
- Alta eficiencia ahorrando costos
- Cortes limpios de placa gruesa solo con aire.

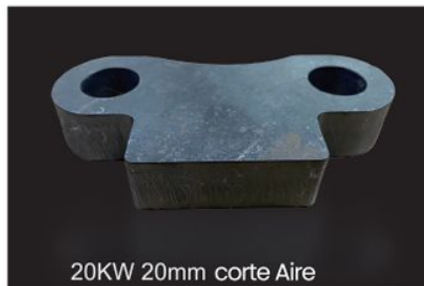
Corte de acero al carbón con alta potencia



Corte de acero al carbón con nitrógeno con alta potencia



Corte de acero al carbón con aire con alta potencia



Corte de inoxidable en modo de corte rápido

