



LA MEJOR ELECCION PARA MAQUINARIA LASER Y DEFORMACION DE CHAPA



*The*LASER 2D MÁQUINAS DE CORTE



Una línea completa de altas prestaciones para todos los formatos, desde 3.000 X 1.500 mm. Hasta 40 X 3 mts. Aceleraciones desde 1,2 g. a 6 g. Posibilidad de corte inclinado y corte de tubos. Potencias de 2.000 a 5.000 W. Con láser CO₂ y hasta 3.000 W con fibra.



TheLASER

3D MAQUINAS DE CORTE Y PERFORADO



Una línea completa de máquinas láser tridimensionales para cortar y perforar. Aplicaciones especiales en la industria del automóvil y aeroespacial, con láser CO2 y fibra.

TheLASER 3D SISTEMAS DE SOLDADURA



Una línea de sistemas para soldadura láser tridimensional con máquinas cartesianas o robots.

ThePUNCH

PUNZONADO HIDRAULICO Y SERVO-ELECTRICO



Con 20 años de experiencia pionera, FINN-POWER ofrece la tecnología más avanzada, soluciones versátiles para punzonado hidráulico y servo -eléctrico.

El material puede ser completamente automatizado de forma modular.



TheCOMBI

COMBINADAS PUNZONADO/LÁSER Y PUNZONADO/CIZALLADO

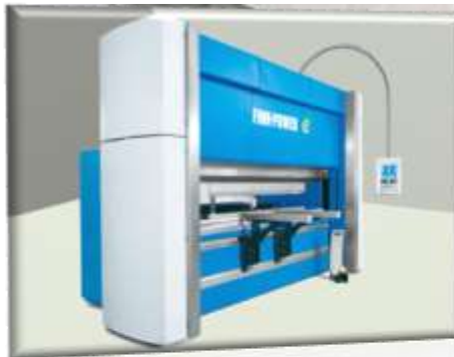


Soluciones hidráulicas y servo-eléctricas combinadas de punzonado y corte láser CO2 o Fibra, con versatilidad mejorada. Shear Genius y Shear Brilliance son máquinas combinadas punzonado/cizallado de alta productividad.



TheBEND

PELGADORAS, PANELADORAS, CENTROS DE PANELADO



Una amplia gama de máquinas para cualquier necesidad de plegado desde pequeñas producciones hasta producciones de grandes series. Plegadoras convencionales, paneladoras y centros de panelado, todas en versión hidráulica y servo-eléctrica.

TheSYSTEM

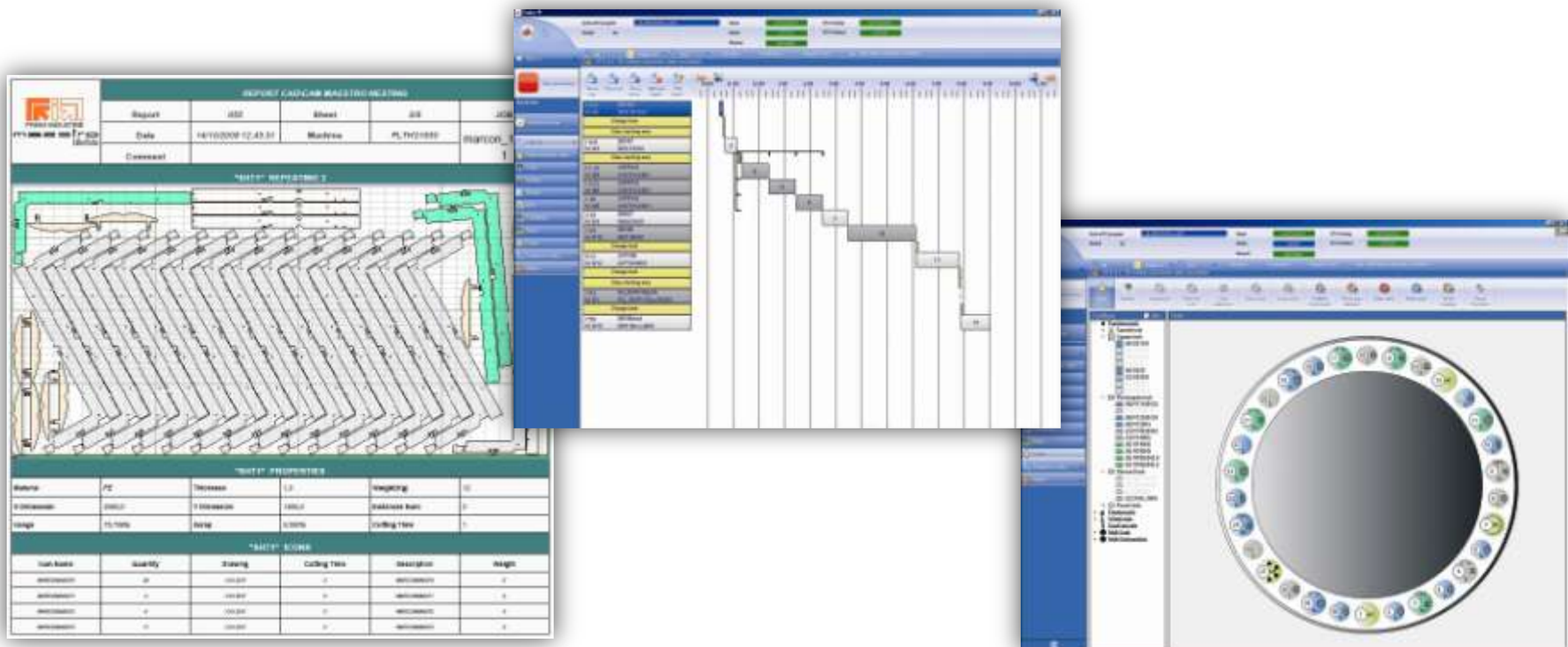
CORTE 2D, CARGA Y ALMACENADO FMS



Sistemas modulares para automatizar el movimiento del material:
CompactServer, CompactTower y Night Train.

The SOFTWARE

CAD/CAM Y SOFTWARE DE GESTIÓN DE PRODUCCIÓN



Software off-line potentes y faciles de utilizar para programación y control de la producción.



¿Qué significa Green?

Green significa un beneficio para ustedes y para el desarrollo sostenible. La sostenibilidad combina la eficiencia de fabricación y la productividad.

Sus clientes, sus empleados y la sociedad en la que ustedes trabajan lo están pidiendo cada vez más.

La sostenibilidad y responsabilidad social son características de una empresa moderna y aumentan la competitividad.

Esto marca la diferencia entre el mejor y el resto.

Y usted fabrica componentes de chapa mejores a un menor precio.



PRIMA FINN-POWER IBERICA S.L

c/ Primer de Maig, 13-15

08908 – L' Hospitalet de Llobregat

Barcelona

Tel. +34 902.302.111

Fax.+34 902.302.112

www.primafinnpower.es

informacion@primafinnpower.es



PRIMA INDUSTRIE

