



+++ Invitación +++ BIEMH 2012 +++ Invitación +++ BIEMH 2012 +++ Invitación +++

TRUMPF en la BIEMH 2012, 28 de mayo – 2 de junio

¿Fabricar un producto económico? ¿Cómo? La respuesta: Con procesos eficientes y el uso consciente de los recursos.

Convéncese usted mismo de cómo establecer nuevos estándares en el mercado con las innovaciones de TRUMPF y visite nuestro stand en la BIEMH 2012. Entre otras, le presentaremos nuestra innovación - única en todo el mundo - el mecanizado libre de rejilla residual. Infórmese de cómo aprovechar su material de forma óptima y así ahorrar tiempo y costes de pieza. Además expondremos nuestra máquina de corte 2D con láser de estado sólido – la solución más económica para mecanizar chapa fina. Déjese inspirar para obtener nuevas ideas en su producción.

¡Nos encantaría darle la bienvenida en nuestro stand en el **pabellón 5 / D36 E37!**

Para acceder gratuitamente a la BIEMH 2012, inscríbese antes del 29 de abril de 2012 a través de www.biemh.com.

A partir del 30 de abril de 2012 la adquisición de la entrada tendrá un coste.



Uso eficiente de materiales:

TruPunch 3000

Esta máquina usa eficazmente los recursos y mecaniza, por primera vez, sin rejilla residual. En la BIEMH le informaremos de como aprovechar su material de forma óptima y a la vez punzonar eficientemente.



Capacidad láser:

TruLaser 5030 fiber

Con esta máquina TRUMPF ofrece la solución más económica para un mecanizado productivo en chapa fina. Equipada con un láser de estado sólido de 5kW, esta máquina es aún más rápida y eficiente en energía.