

Las piezas de pequeñas dimensiones se pueden procesar gracias al sistema de vacío que incorpora la banda de transporte que sujeta las piezas durante el proceso.

A título orientativo es posible procesar una moneda de un euro.

Info 10

25ª Bienal Española de Máquina-Herramienta

Los principales países del mundo fabricantes de máquina-herramienta se darán cita en pocas semanas en el que será el primer gran encuentro internacional del año en su especialidad: la Bienal Española de Máquina-Herramienta.

25 BIEMH

Así, más de 1.500 empresas de más de una treintena de países que han contratado, de momento, un total de 765 stands presentarán del 3 al 8 de marzo en el conjunto de los seis pabellones de Bilbao Exhibition Centre las últimas novedades técnicas en los sectores de máquina-herramienta por arranque, metrología, CAD/CAM/CAE, accesorios, herramientas, deformación, láser, marcaje, automatización, hidráulica, manipulación, robótica, neumática, otras máquinas y soldadura para ofrecer, una edición más, un escaparate de alto nivel industrial y tecnológico.

Tras la recuperación del sector europeo de máquina-herramienta en los últimos meses y la apertura de nuevas perspectivas de mercado en un contexto de coyuntura internacional más normalizada, la BIEMH'08 se presenta como un espacio estratégico, marcado por un optimismo razonable.

Por ello, los objetivos del certamen: establecer nuevos contactos, identificar posibles vendedores o compradores, analizar oportunidades de exportación e importación y conocer los avances del sector son los principales argumentos que han considerado las empresas inscritas hasta el momento.

Los sectores con mayor nivel de ocupación serán los de máquina-herramienta por arranque, seguido del de máquina-herramienta por deformación, además de los de herramientas para máquina-herramienta y accesorios para máquina-herramienta.

El resto de la muestra se completará con otros productos como equipos eléctricos y electrónicos, manipulación y robótica, equipos hidráulicos y neumáticos, metrología y control de calidad, soldadura y oxicorte, servicios al taller y a la empresa, CAD/CAM/CAE, y otras máquinas y equipos.

Italia, Alemania y Taiwán, son los países que acercarán su oferta a la exposición en mayor número.

Asimismo, tendrán una fuerte presencia en el certamen, junto a otros como Francia, Holanda, Portugal, Reino Unido, Japón, Suiza y Estados Unidos.

Info 11

HERVEL-ALMA: 25 años de excelencia

La empresa Havel Electroquímica, S.L, especialista en procesos de preparación y acabado de superficies, que fue fundada por Ricardo Velasco en 1968 y que ahora es gestionada por sus tres hijas, celebra con entusiasmo el 25 aniversario de la unión con el experto fabricante italiano de equipos de vibración y de chips de urea-formaldehído, Alma snc di Vittorio Mauri e C, fundada por Vittorio Mauri en 1971.



En el año 1983, Alma escogió a Havel como su representante exclusivo en España por su demostrada capacidad técnica y experiencia.

Este cuarto de siglo de intenso trabajo conjunto, la adaptación al desarrollo tecnológico, la calidad de su producto y servicio, la honradez y seriedad de todo su equipo y sobre todo, la confianza que sus clientes han depositado en ellos, les han llevado a ser referente en el sector.

Havel y Alma ponen a su entera disposición sus plantas piloto, laboratorios y todo el conocimiento y experiencia de su personal para asegurar óptimos resultados en sus procesos.

Info 12