

6.<sup>as</sup> JORNADAS RELOJERAS TORNOS

## DESCUBRIMOS EL TALLER IDEAL

**Del 4 al 7 de marzo de 2014, la empresa Tornos organiza sus 6.as Jornadas Relojeras en Moutier. Este evento, convertido ya en un clásico, reúne a más del 90% de los torneros relojeros de Suiza y atrae a cada vez más especialistas del sur de Alemania y Francia. Charlamos con Brice Renggli, responsable de marketing, y con Carlos Almeida, jefe de ventas para Suiza.**



**decomagazine:** El mercado de las ferias está muy concurrido en Suiza y tiene en EPHJ el acontecimiento perfecto dedicado a la subcontratación relojera, ¿por qué añadir este evento adicional?

**Brice Renggli:** Cuando pusimos en marcha las jornadas relojeras, nuestro objetivo era acercarnos a este mercado histórico que habíamos dejado un poco de lado. Para Tornos, esas semanas de intercambio con nuestros clientes nos han permitido comprender mejor las limitaciones a las que se enfrentan actualmente los torneros relojeros. Y, para nuestros clientes, se trata de una oportunidad para dedicar algo más de tiempo a descubrir nuestras soluciones relojeras.

**Carlos Almeida:** No son comparables, ya que las jornadas relojeras se celebran en nuestras instalaciones, con numerosos recursos a nuestra disposición. Hacemos todo lo posible para que la visita resulte

una experiencia agradable y positiva para nuestros visitantes y para poder dedicarles el tiempo necesario. La calidad del contacto es excelente durante nuestras jornadas relojeras.

**dm:** Nos ha quedado claro que hacen todo lo posible para recibir adecuadamente a sus clientes, pero ¿qué novedades podrán descubrir en la cosecha de 2014?

**CA:** Nuestra idea es presentar el «taller ideal». En la actualidad, contamos con máquinas de torneado/tallado y fresado que nos permiten cubrir la mayor parte de las operaciones de mecanizado necesarias para fabricar un reloj. Los clientes podrán descubrir la SwissNano, las MultiSwiss, Almac BA 1008 y VA 1008 y la EvoDeco 10, además del sistema de software ISIS. Las máquinas presentarán diferentes novedades.



**dm:** Desde hace varios años, presentan operaciones relojas fuera de su ámbito de competencias tradicional, en particular con la presencia de un grabador en 2012 y de una decoradora en 2013. ¿Van a incluir algún nuevo oficio este año? Y, en caso afirmativo, ¿por qué?

**BR:** Sí, en esta edición vamos a hablar del diseño relojero. Cada día, presentaremos en nuestra sala de exposiciones a diseñadores que se están formando en la escuela de artes de La Chaux-de-Fonds para explicar las limitaciones y especificidades de sus oficios. Nuestro objetivo es añadir valor a la visita a nuestro evento. El diseño relojero está evolucionando, y

lo mismo ocurre con las piezas que se realizan y las máquinas. Las jornadas relojas están ligadas al presente a través de las máquinas y soluciones expuestas, pero también están orientadas hacia el futuro.

**CA:** Con frecuencia, nuestros clientes están demasiado ocupados en la fabricación como para emplear su tiempo en descubrir otros oficios cercanos a los suyos. En anteriores jornadas relojas, asistimos a numerosas discusiones entre los representantes de esos distintos oficios. El hecho de que este año incluyamos a jóvenes diseñadores encaja a la perfección con los aires renovados que soplan en los talleres de mecanizado con la llegada de la SwissNano.





**dm: Afirman que las jornadas relojeras son también una herramienta que permite a Tornos conocer las necesidades de sus clientes, ¿podrían explicarlo un poco más?**

**CA:** El mejor ejemplo es la SwissNano: determinamos las características del producto gracias a nuestros visitantes durante las jornadas relojeras de 2012. Posteriormente, menos de 13 meses después, durante las jornadas relojeras de 2013, presentamos la máquina a esos mismos visitantes. Al estar delante de la máquina real, surgieron nuevas ideas, como la necesidad de realizar el tallado y el poligonado en la máquina, funciones que son ahora estándar en la SwissNano.

**BR:** No habíamos esperado a las jornadas relojeras para trabajar en las soluciones que ofrecemos a nuestros clientes, pero estas nos permitieron confirmar o modificar nuestras ideas.

**dm: Volviendo a las máquinas que se van a presentar en 2014, ¿qué podemos esperar concretamente?**

**BR:** La SwissNano llevará cerca de un año en el mercado y, aunque mantenemos un contacto permanente con nuestros clientes, las jornadas relojeras ofrecerán una nueva oportunidad de intercambiar información. La máquina expuesta no será diferente, pero presentaremos piezas relojeras típicas. La máquina BA, que algunos han bautizado como la SwissNano de fresado, demostrará que ese tipo de operaciones se integran cada vez más en la «lógica del mecanizado» y que el potencial de esta pequeña máquina es extraordinario. La EvoDeco estará equipada con un sistema de centrado automático de las herramientas. Este sistema estará también disponible en la SwissNano. La máquina MultiSwiss fabricará una pieza relojera típica. Esta máquina ya está

presente en las instalaciones de numerosos clientes relojeros para la realización de piezas de medio a gran volumen para optimizar el precio de las mismas.

**CA:** Ahondando en lo que ya ha dicho el señor Renggli, la BA 1008 cuenta con sistemas de herramientas muy similares a los de la SwissNano, y estoy convencido de que los torneros podrán compaginar ambas máquinas de forma muy sencilla.

Toda la empresa Tornos está ya expectante por acoger de forma profesional y calurosa a todas las personas que nos visitarán con motivo de las próximas Jornadas Relojeras Tornos.



6<sup>as</sup> Jornadas Relojeras Tornos  
Sala de exposiciones de Tornos  
Rue industrielle 111  
2740 Moutier (Suiza)

**Del 4 al 7 de marzo de 2014**  
**De 9 a 18 horas**