



## TABE REFUERZA SU POSICIÓN A NIVEL INTERNACIONAL CON SU ASISTENCIA A BAUMA 2008 Y A BIG 5 SHOW

**TABE**, líder en la fabricación de martillos hidráulicos y brazos articulados desde hace más de 30 años, ha estado presente en las ferias más importantes del sector de la construcción celebradas a finales de 2008. De este modo, **TABE** refuerza su posición en el mercado internacional, con su presencia en **Big 5 Show**, celebrada en Dubai del 23 al 27 de noviembre, y en **BAUMA 2008**, que ha tenido lugar en Shanghai del 25 al 28 del mismo mes.



Ambos salones son conocidos por su gran proyección internacional, ya que gracias a estos encuentros el sector de la construcción se ve dinamizado, y las empresas más punteras pueden establecer importantes contactos mientras muestran los productos más novedosos.

Por este motivo, **TABE**, de acuerdo con sus planes de expansión en diferentes mercados, ha querido estar presente en ambas ferias. Y

es que el rápido crecimiento de su red de distribución y de su infraestructura a nivel internacional (tiene actualmente redes comerciales en Escocia, Grecia, Turquía, Marruecos, Madagascar y Namibia), convierten la presencia de **TABE** en imprescindible en este tipo de acontecimientos.

Por otra parte, **TABE** sigue creciendo gracias a la alta calidad de sus martillos hidráulicos y de sus brazos articulados, así como a la continua innovación que la empresa aplica a todos sus productos. En el caso de **Big 5 Show**, la empresa ha exhibido los martillos **AGB-12EA** y el **BB-60**, que son los modelos más vendidos de la **gama pesada**. Por otra parte, en **BAUMA 2008**, el producto estrella ha sido el **AGB-375**, que obtuvo un gran éxito entre los visitantes.

### TABE muestra sus modelos más vendidos en el Big 5 Show



El **Big 5 Show**, celebrado en el Centro Internacional de Exposiciones y Convenciones de Dubai, es la mayor y más reconocida feria de construcción de Oriente Medio y una de las más grandes a nivel general de todo el Golfo. Este salón es, por tanto, la mejor carta de presentación para esta zona geográfica. Por este motivo, TABE montó un stand de 12 m<sup>2</sup> donde fueron exhibidos los modelos AGB-12EA y el BB-60.

El **AGB-12EA**, de la **gama pesada**, es un martillo hidráulico de 1300 kg de peso preparado para acoplarse a máquinas de entre 15 y 23 toneladas. Incluye de serie circuito de engrase automático y protección para los latiguillos. Opcionalmente, puede incorporar el Sistema Pare, el circuito de trabajos submarinos y los cambios de frecuencia, que garantizan la eficiencia del martillo en cualquier circunstancia. El número de impactos por minuto oscila entre los 450 y los 750.

Por otra parte, el **BB-60**, perteneciente a la gama **Beta Breaker**, es un martillo de 920 kg diseñado para maquinaria de entre 11 y 16 toneladas. El BB-60 puede realizar desde 400 a 630 impactos por minuto.

Esta es la segunda ocasión que TABE acude a Big 5 Show, y lo ha hecho en una participación agrupada, promovida por el ICEX, con la Asociación Española de Fabricantes Exportadores de Maquinaria de Construcción Obras Públicas y Minería (ANMOPYC).

**BAUMA 2008, rotundo éxito del AGB-375**



De forma casi simultánea tuvo lugar en el Shanghai New International Expo Centre (SNIEC) la celebración de **BAUMA 2008**, Salón Internacional de Maquinaria para Obras, Material de Construcción y Minería. En esta edición, el salón ha obtenido unos resultados muy positivos, con 210.000 m<sup>2</sup> de espacio y 113.000 visitantes, un 40% más en ambos casos respecto a 2006. Además, la participación de expositores se ha visto incrementada en un 48%, con un total de 1.608 empresas.

TABE contó con un espacio de 12 m<sup>2</sup> donde tuvo la ocasión de mostrar el **AGB-375**, que obtuvo una excelente acogida por parte del público. Este martillo hidráulico, perteneciente a la **gama ligera**, pesa 340 kg y se puede acoplar a máquinas de entre 4,5 y 7 toneladas. Incorpora el Sistema Pare de serie, y el circuito de trabajos submarinos de forma opcional. Produce entre 800 y 950 impactos por minuto.