



TABE ACUDE A BAUMA 2010 PARA PRESENTAR SUS NOVEDADES

BAUMA 2010 se celebrará del 19 al 25 de abril en Munich, concretamente en las instalaciones de la Nueva Feria de la ciudad alemana. TABE acudirá a la muestra para exponer sus novedades, entre las que destacan el nuevo AGB-40, el amarre rápido y el cazo triturador, que se presenta a nivel internacional tras su lanzamiento en España. Además, TABE mostrará una renovada gama de demolición.

BAUMA, Salón Internacional de Maquinaria para Obras, Material de Construcción y Minería es la exposición más grande e importante de las que celebra el sector. La expectación que ha despertado esta muestra ha obligado a ampliar el espacio expositivo, que será de 555.000 m² frente a los 540.000 de la pasada edición, celebrada en 2007. En aquella ocasión, acudieron medio millón de visitantes, cifra que probablemente se verá aumentada en esta próxima convocatoria.

Por este motivo, TABE no ha querido faltar a la cita, y estará presente en el Stand N809/1, situado en el Pabellón F8. La empresa líder en fabricación de martillos hidráulicos y brazos articulados contará con 134 m² de espacio, donde los visitantes podrán ver sus últimas novedades.

AGB-40 de TABE, novedad en la gama pesada



Entre éstas, destaca el nuevo martillo hidráulico AGB-40, cuya fabricación está ligada al banco de ensayos que TABE desarrolló de forma conjunta con el Instituto Tecnológico de Aragón (ITA) para poder probar sus productos más pesados, como es el caso de este modelo. Este martillo es una de las novedades más esperadas, ya que fue el primero que se testó en el banco, que está preparado para probar hasta un AGB-60 gracias a sus pórticos de ensayo de 6,6 m de altura.

El AGB-40, destinado a máquinas de entre 45 y 70 toneladas, tiene un peso de servicio de 4.850 kg, y se desenvuelve a la perfección, tanto picando en canteras y minas como en labores de demolición.

Características técnicas del AGB-40:

- Presión de trabajo: 160-190 bar
- Caudal de 250-340 l/min
- G.P.M. Normal de 225-380
- G.P.M. Rápida de 410-500
- Diámetro de la pica: 210 mm
- Peso de la pica: 385 kg
- Tubería presión (interior): 20 mm
- Tubería retorno (interior): 30 mm de
- Rosca de empalme P y R: 1"G-1"1/4G

Otras novedades de TAFE en BAUMA 2010

También en el espacio expositivo de TAFE se mostrará el amarre rápido, que facilita la labor al operario al permitir acoplar, con un mismo amarre, implementos de varias máquinas excavadoras (siempre que sean compatibles en cuanto al tonelaje). El proceso es sencillo: hay que verificar la coherencia entre las dimensiones del amarre y las del brazo de la excavadora, limpiar los alojamientos de los bulones del balancín y la biela antes de montar el amarre, presentar el amarre en el interior de ambos elementos, introducir los bulones suministrados en el balancín y mover la biela para introducir su bulón. Por último, se deben colocar los anillos de seguridad en los bulones. TAFE ofrece varios modelos que se adaptan a las diferentes medidas de los bulones de la excavadora.



Por otra parte, el cazo triturador de fabricación propia de TAFE se presentará por primera vez a nivel internacional en BAUMA 2010, después de haber sido introducido en España. Hay dos modelos disponibles: el GT-25 V2 y el GT-35 V2, de 2.650 kg y 3.900 kg, respectivamente. Ambos están destinados a transformar en gravas o zahorras el material demolido en las obras. Así, se pueden reciclar estos materiales en el mismo lugar, ahorrando en gastos de transporte y de escombrera.

Parece, por tanto, que esta próxima edición estará repleta de interesantes avances para el sector, que llevará a cabo una puesta en común en un momento crucial. TAFE, por su parte, sigue desarrollando una continua labor de innovación, que se hará patente en los equipos que llevará a BAUMA 2010, así como una expansión internacional que sitúan a la empresa alavesa a la cabeza del mercado.