# Modernas tecnologías de Wirtgen Group para la construcción y la rehabilitación de pavimento expuestas en World of Asphalt 2019

Las modernas tecnologías de Wirtgen Group para la construcción, la rehabilitación y el reciclaje de pavimento bituminoso serán el principal factor de atracción del estand de Wirtgen n.º 33077 en la feria World of Asphalt 2019, que se celebrará en Indianápolis del 12 al 14 de febrero. Allí, los productos de Wirtgen, Vögele, Hamm y Kleemann reflejarán cómo las tecnologías de Wirtgen mejoran la productividad y la rentabilidad para los contratistas de carreteras y las agencias gubernamentales.

La **Wirtgen W 150 CFi** con el nuevo grupo de motores de fresado de 1800 mm se expondrá y se unirá a una muestra de tecnología de herramientas de corte que incluirá el tambor de corte y las nuevas herramientas de corte PCD de Wirtgen. Con las ventajas características de Wirtgen, como el sistema de nivelado *Level Pro Plus* y el *Flexible Cutter System* (FCS), la W 150 CF/ W 150 CFi ofrece un alto rendimiento de fresado en un paquete fácil de transportar. Aunque su anchura de tambor estándar es de 1500 mm, desde el año 2018 se puede equipar con un tambor de 1800 mm, lo que la hace ideal para la rehabilitación de capas de superficie en obras de dimensiones entre medianas y grandes.

Las nuevas **herramientas de fresado PCD** expuestas son especialmente adecuadas para la rehabilitación de capas superficiales gracias a sus materiales y su geometría de herramienta actualizada. Se puede alcanzar una vida útil excepcionalmente larga gracias a la punta de herramienta con alta resistencia al desgaste hecha de diamante policristalino.

La tecnología de chorro pulverizado para recubrimientos ligados ultrafinos — y a partir de ahora para colocar recubrimientos de ligante en el extendido de asfalto estándar— estará disponible a través de la pavimentadora **SUPER 1800-3i *SprayJet*** de **Vögele**. También se expondrán dos populares pavimentadoras para extendido de bajo coste en zonas de servicios: la **SUPER 2000-3i** de 10 pies sobre orugas y la **SUPER 700-3i** sobre orugas.

La exposición también incluirá rodillos **Hamm** de todos los tamaños, como el rodillo **DV+90i VV-S** de dirección pivotante con tambor vibratorio dividido para la compactación perfecta de radios estrechos, el **HD+ 90i VO**, que presenta vibración y oscilación en dos tambores dentro de una sola unidad, y dos rodillos HD *CompactLine*: el **HD 14i VO** con vibración y oscilación y el **HD 12i VV** con vibración en ambos tambores.

Por último, en la exposición también se podrá ver la trituradora de impacto móvil **MOBIREX MR 130 Zi EVO2** de **Kleemann**, montada sobre orugas y fácilmente transportable. Esta trituradora de impacto móvil se puede usar para el procesamiento de piedra natural, pero resulta especialmente adecuada para procesar pavimento asfáltico reciclado (RAP) y hormigón reciclado (RCA) en plantas de asfalto.

Fotos:

|  |  |
| --- | --- |
|  | W\_photo\_W150CFi\_00659\_HI La alta productividad, la versatilidad y el funcionamiento rentable, además del transporte sencillo, convierten a la fresadora compacta Wirtgen W 150 CF/W 150 CFi con un nuevo tambor de fresado de 1800 mm en la máquina ideal para la rehabilitación de capas de superficie en obras de dimensiones entre medianas y grandes. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Voegele\_SUPER\_1800-3i SprayJet La tecnología de chorro pulverizado para recubrimientos ligados ultrafinos —y a partir de ahora para colocar recubrimientos de ligante en el extendido de asfalto estándar— estará disponible a través de la pavimentadora SUPER 1800-3i SprayJet de Vögele. |

Fotos:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **HAMM\_Easy Drive**  Un concepto operativo único para todos los rodillos Hamm: el sistema Easy Drive está integrado en los rodillos en tándem de dirección pivotante de la serie DV+, los rodillos en tándem articulados de la serie HD+, los compactadores de la serie H y los rodillos con rueda de goma de la serie HP. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | EVO\_Line Las trituradoras y cribas de la serie EVO se caracterizan por sus buenas propiedades de transporte, los campos de aplicación flexibles y un gran rendimiento con un bajo consumo |

*Nota: Estas fotos sirven únicamente de vista previa. Para la impresión en las publicaciones, por favor, utilice fotos con una resolución de 300 dpi que podrá descargar de las páginas web de Wirtgen GmbH y del Wirtgen Group.*

|  |  |
| --- | --- |
| SI DESEA INFORMACIÓN MÁS DETALLADA, DIRÍJASE A:  **WIRTGEN GROUP**  Corporate Communications  Michaela Adams, Mario Linnemann  Reinhard-Wirtgen-Strasse, 2  53578, Windhagen  Germany  Phone: +49 (0) 2645 131 – 4510  Fax: +49 (0) 2645 131 – 499  E-mail: presse@wirtgen.com  www.wirtgen-group.com |  |