

Putzmeister

#91 | OCTUBRE | 2021

PM

POST



**HIGH-
LIGHTS**



SOLUCIONES DIGITALES

- # MY Putzmeister – ahora en línea >>
- # ExpertsApp Update >>



EVENTOS & FECHAS

- # MATEXPO 2021 en Bélgica >>
- # Premio “Best Infrastructure Brands 2021” >>



NOTICIAS DE PRODUCTOS

- # M27-4 – Big in Japan >>
- # Nueva clase de 20 m de bombas de hormigón sobre camión >>
- # Plantas mezcladoras >>
- # Mixkret 6 en Chile >>
- # Estabilización de taludes con P 720 Synchro >>
- # iONTRON – Bombeo de hormigón ecológico >>



Putzmeister

FOLLOW US:





Putzmeister



HOME

SOLUCIONES DIGITALES



MY Putzmeister

MY PUTZMEISTER – TODO EN UNO

En la plataforma digital MY Putzmeister se puede acceder en todo momento a información personalizada y aplicaciones específicas.

MY Putzmeister es el portal para todos los clientes y distribuidores del mundo. Toda la información personalizada sobre los productos y servicios Putzmeister presentada con un diseño moderno e intuitivo.

UNA EXPERIENCIA 360° DIRIGIDA AL CLIENTE

- # Webshop
- # MY Fleet
- # Experts App
- # Machine Cockpit
- # Centro de servicio
- # Centro de marketing
- # Tienda de regalos promocionales
- # Noticias & Prensa
- # Eventos & Fechas
- # Productos



REGÍSTRESE AHORA EN MY PUTZMEISTER





Putzmeister



HOME

SOLUCIONES DIGITALES



EXPERTS APP

Disponible gratuitamente para iOS y Android



APLICACIÓN PUTZMEISTER EXPERTS CON NUEVOS CONTENIDOS

La aplicación Putzmeister Experts ofrece vídeos de ayuda, documentos, instrucciones y otras características útiles que hacen más fácil el trabajo diario con nuestras máquinas. En la oficina o a pie de obra, todos los conocimientos de Putzmeister a mano las veinticuatro horas del día.

Descargue ya la nueva actualización de la aplicación Putzmeister Experts.

La aplicación incluye ahora contenidos sobre nuestras bombas de hormigón estacionarias y nuevos vídeos para máquinas en explotaciones subterráneas. Con la posibilidad, además, de guardar los vídeos favoritos en una lista separada y de acceder de manera cómoda y sencilla, a través de un enlace directo, al nuevo portal MY Putzmeister. Utilice la función de comentarios (Feedback) para hacernos llegar sus sugerencias y peticiones.



EVENTOS & FECHAS

¡ESTAMOS ALLÍ!



03.11.2021 - 04.11.2021
ICCX Western Europe
Bonn, Alemania



17.11.2021 - 20.11.2021
SMOPYC 2021
Feria de Zaragoza, España



14.11.2021 - 16.11.2021
BIBM 2021
Copenhague, Dinamarca



24.11.2021 - 25.11.2021
STUVA-Expo 2021
Karlsruhe, Alemania

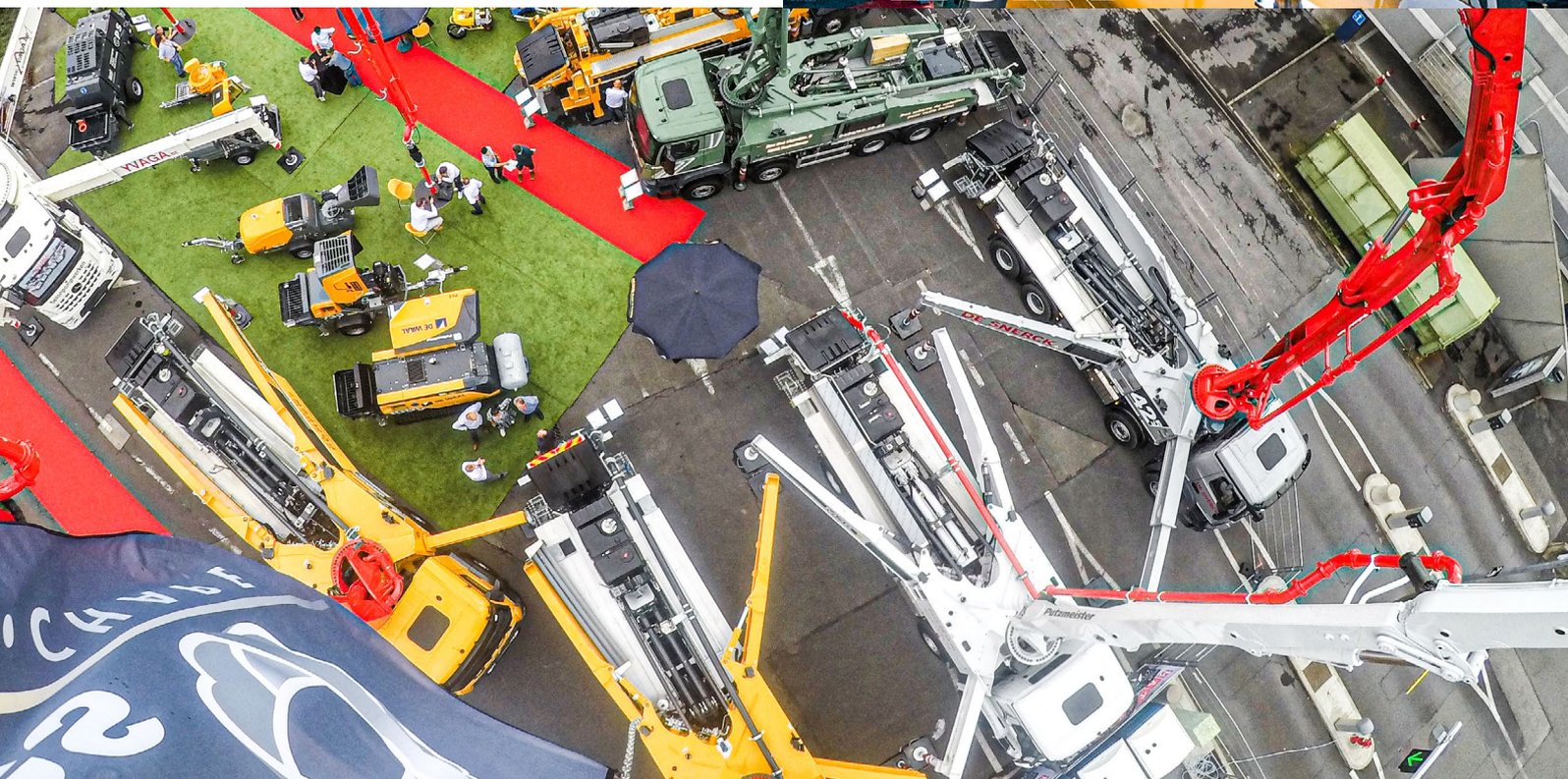


ÉXITO EN LA MATEXPO DE BÉLGICA

Del 8 al 12 de septiembre de 2021 se celebró la 39 edición de la MATEXPO en Kortrijk, en el este de Bélgica. Este importante evento para la industria de construcción belga es una feria profesional que se celebra cada dos años y que abarca todos los ramos del sector de la construcción. La exposición está orientada a visitantes profesionales de ingeniería civil, construcción de carreteras, reciclaje, manutención, industria, etc.

Putzmeister estuvo bien representada con un gran stand de nuestro distribuidor belga MMB en la zona exterior. MMB Machines ya ha participado 15 veces en la feria presentando productos de Putzmeister Mörtelmaschinen. Desde 2019, MMB es también representante para bombas de hormigón Putzmeister en Bélgica.

En el campo de la tecnología de hormigón se exponían varias autobombas de hormigón Putzmeister y una bomba de hormigón fino P 730. También pudieron verse numerosos modelos del programa de máquinas de mortero.





Putzmeister



HOME

EVENTOS & FECHAS

PUTZMEISTER DISTINGUIDA COMO UNA DE LAS MARCAS ET BEST INFRASTRUCTURE BRANDS DE 2021

Putzmeister ha sido distinguida en India como una de las marcas ET Best Infrastructure Brands de 2021. ET Best Infrastructure Brands es una iniciativa que reconoce la contribución determinante de las empresas de infraestructuras al crecimiento del país. Tiene por objeto distinguir a las principales empresas del sector de infraestructuras indio y a algunos de los proyectos de infraestructura más notables realizados en el país.

Putzmeister tiene una representación propia en India desde mediados de los años noventa y en 2007 estableció su sede administrativa central y planta de producción en Goa. Putzmeister India suministra soluciones de hormigón a clientes de India, Nepal, Bangladesch, Bután, Maldivas, Sudeste Asiático, Japón, África y Oriente Medio. Las máquinas fabricadas en Goa están diseñadas y configuradas para cumplir las especificaciones de las obras locales en cada uno de estos países.



PUTZMEISTER

RECOGNISED
AS ONE OF THE

ECONOMIC TIMES
BEST INFRASTRUCTURE
BRANDS 2021



PUTZMEISTER CONCRETE
MACHINES PRIVATE LIMITED



Putzmeister



NOTICIAS DE PRODUCTOS



PUTZMEISTER GOES JAPAN

En marzo de este año hizo se introdujo en Japón la nueva autobomba de hormigón M27-4.

La máquina, desarrollada especialmente para este mercado, fue presentada en el recinto corporativo de Putzmeister Japón y ha demostrado ya su eficacia en varias obras. Con este producto, Putzmeister tiene en su programa la pluma distribuidora más larga sobre 2 ejes que puede encontrarse en el mercado japonés.

Con un rendimiento estándar de hasta 120 m³/h y la opción de cambio de presión lado vástago – lado fondo (SBU) que permite bombear con hasta 100 bar de alta presión, la nueva M27 encaja a la perfección con las demandas del mercado japonés. La M27-4 forma parte de la clase completamente modernizada de autobombas 20m.



Putzmeister



HOME

NOTICIAS DE PRODUCTOS



LA NUEVA CLASE 20 M DE BOMBAS DE HORMIGÓN SOBRE CAMIÓN

M24, M27, M28 – PERFECTA PARA CUALQUIER APLICACIÓN

La nueva clase 20 m destaca sobre todo por sus numerosas posibilidades de uso. Constituye por ello la mejor solución incluso para aplicaciones especiales, ya sea en núcleos urbanos, naves industriales, túneles, hormigonado de losas de puentes o aplicaciones con mangueras, entre muchas otras.



MÁS INFORMACIÓN



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- # Superficie de apoyo mínima para bombeo en zonas urbanas
- # Bombas base para todas las posibilidades de uso
- # Mucho espacio para contenedores (hormigonado con mangueras)
- # Cinemática de brazos estudiada
- # Seguridad y ergonomía tienen máxima prioridad
- # El nuevo mando Ergonic® 3: claro, rápido y seguro
- # Bombeo ecológico con iNTRON Hybrid



VER EN YOUTUBE



Putzmeister



HOME

NOTICIAS DE PRODUCTOS



PLANTAS MEZCLADORAS

PLANTAS MEZCLADORAS PUTZMEISTER

Putzmeister amplía la comercialización de sus plantas mezcladoras a más mercados. Los cuatro modelos con distintas capacidades de transporte pueden adquirirse ahora en América Latina y Centroamérica, así como en África y la región Asia-Pacífico.

Todos los modelos de plantas mezcladoras (MT) se desarrollaron para cumplir los requerimientos de las empresas comerciales de hormigón preparado y proyectos inmobiliarios y de infraestructuras.

Putzmeister recurre a lo mejor de la ingeniería alemana para diseñar y fabricar plantas mezcladoras que respondan a las demandas de la industria de la construcción mundial.

De los modelos MT de esta clase de plantas mezcladoras existe una amplia gama de variantes, todas ellas caracterizadas por una alta productividad, tecnología de funcionamiento avanzada, facilidad de mantenimiento y un entorno de trabajo limpio y seguro.



PUTZMEISTER DISPONE DE LOS SIGUIENTES MODELOS:

- # MT 0.35
- # MT 0.5
- # MT 1.0
- # MT 3.0



MÁS INFORMACIÓN



Putzmeister



HOME

NOTICIAS DE PRODUCTOS



MIXKRET 6 EN CHILE

EL NUEVO CAMIÓN HORMIGONERA MIXKRET 6 DE PUTZMEISTER CONCLUYE CON ÉXITO LAS PRUEBAS EN LA MINA SUBTERRÁNEA CHUQUICAMATA, CHILE

El camión hormigonera de perfil bajo Mixkret 6 con capacidad para 6 m³ de hormigón ha superado varias pruebas exigentes en la mina Chuquicamata, Chile, prácticamente la mayor mina de cobre a cielo abierto del mundo que ahora se ha reconvertido a una explotación subterránea.

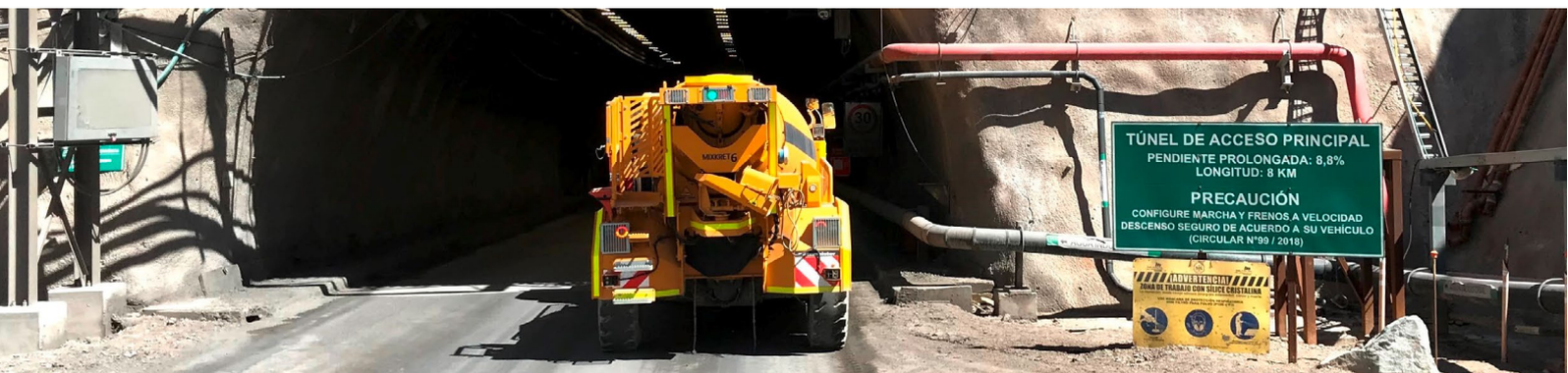


MÁS INFORMACIÓN

Igual que los demás integrantes de la familia Mixkret, este mezclador destaca por su robustez y maniobrabilidad y es idóneo para proyectos mineros con condiciones muy duras. Con una capacidad de 6 m³ de hormigón y su potente motor, que permite al camión alcanzar una velocidad de 25 km/h, completa la serie Mixkret para grandes proyectos mineros.

Putzmeister pudo realizar estas pruebas en el recinto minero gracias a la colaboración con Polpaico, uno de los principales proveedores de hormigón en Chile. En las largas pistas descendentes de Chuquicamata se realizaron sobre todo pruebas de frenado con distintas configuraciones en función de la pendiente y con la máquina vacía y llena.

El eficaz sistema de frenos del Putzmeister Mixkret 6 supero las pruebas con éxito; dispone de varios modos automáticos gestionados a través de la reductora hidrostática progresiva con motor ICVD y bomba hidráulica de regulación electrónica. En panel de mando de la cabina, el maquinista puede ver en todo momento la velocidad, inclinación (pendiente) y modalidad de la máquina. El sistema de transmisión hidrostático sin escalonamientos se caracteriza por su facilidad de manejo, rendimiento óptimo y facilidad de mantenimiento, además de ventajas como un consumo bajo, menos ruido, menos emisiones contaminantes y menos costes de mantenimiento y operativos. Durante el periodo de pruebas, el Putzmeister Mixkret 6 realizó también descargas frontales en una máquina de proyección de hormigón en servicio en aquellos momentos.





PRUEBA DE RESISTENCIA DE LA PUTZMEISTER P 720 SYNCHRO

En julio 2021 se realizó la primera prueba con éxito en condiciones reales de la nueva P 720 Synchro.

Un obra de grandes dimensiones para la estabilización de taludes en Damüls, Austria, realizada por los hermanos Rüf de Au im Bregenzerwald, fue la primera prueba de campo «real» de la novedosa bomba de émbolo P 720 Synchro.



P 720 SYNCHRO

«Synchro» – una bomba de aditivos sincronizada a bordo

Las bombas de émbolo P 720/P 730 están equipadas con una bomba de aditivos hidráulica que sincroniza la dosificación de aditivos con el flujo de hormigón y la mantiene constante por medio del mando de la máquina integrado. Esto simplifica y mejora la precisión de dosificación de aceleradores, en particular para la aplicación de hormigón proyectado. Con una presión de trabajo máxima de 10 bar, el grupo de aditivos alcanza un rendimiento de 30 a 380 l/h, que se pueden comprobar y ajustar directamente en la pantalla

integrada de la máquina. Esto es aplicable también a los restantes ajustes relevantes, que pueden controlarse y modificarse en el panel de mandos centralizado.

Calidad de material uniforme y constante – garantizado

«El hormigón proyectado es un recurso polivalente muy utilizado para la estabilización de taludes y roquedales en nuestro paisaje alpino», explica Rüf, basándose en su experiencia práctica. «La sincronización automática de la dosificación de aditivos con el flujo de hormigón facilita enormemente el tra-

bajo». Después de encontrar el ajuste de calidad óptimo del material para el lugar de aplicación, el nuevo mando de la bomba de aditivos dosifica la cantidad exacta de aditivos para conseguir un resultado de proyección de hormigón óptimo.



MÁS INFORMACIÓN





Putzmeister



HOME

NOTICIAS DE PRODUCTOS



LA NOVEDAD MUNDIAL IONTRON HYBRID

Putzmeister saca al mercado las primeras autobombas de hormigón libres de emisiones

Las nuevas autobombas iONTRON Hybrid de Putzmeister están causando sensación en todo el mundo. Por primera vez se ha conseguido reducir a cero las emisiones de CO₂ de una autobomba de hormigón,

suponiendo que el mix energético utilizado esté también libre de emisiones. A esto hay que añadir un nivel de ruido claramente inferior, el poco peso y una eficacia y rentabilidad muy interesantes.



MÁS INFORMACIÓN



VER EN YOUTUBE



La protección del medio ambiente se ha convertido en un factor competitivo determinante en las licitaciones y la adjudicación de contratos de obra. Los requisitos son especialmente exigentes en las áreas metropolitanas, tanto por lo que respecta a las emisiones de CO₂ como al nivel de ruido de la maquinaria de construcción. Las máquinas iONTRON de Putzmeister combinan estos requisitos sin perder ni un ápice de la eficacia y rentabilidad que las distingue.

La solución, consistente en integrar el bloque híbrido enchufable en el grupo de bombeo hidráulico, no solo es respetuosa con el medio ambiente, sino que también ahorra combustible, espacio y peso y es tan novedosa que Putzmeister ha solicitado la patente. Las posibilidades de uso son prácticamente ilimitadas, ya que el potente motor eléctrico de 92 kW cubre los campos de aplicación habituales en modo eléctrico sin problema alguno.



CLOSE TO YOUR BUSINESS

PUTZMEISTER HOLDING GMBH
TEL. +49 (7127) 599-0
FAX +49 (7127) 599-520
WWW.PUTZMEISTER.COM

FOLLOW US:



Putzmeister