

Nuevas fresadoras MB Crusher Mejores rendimientos y resultados

Destacando ya en el mercado mundial por su amplia gama de cucharas trituradoras y cribadoras, MB Crusher recientemente ha completado su portafolio con un producto exclusivo destinado a representar el “elemento fuerte” de la nueva producción: las fresadoras hidráulicas MB-R.

Diseñadas con tecnología de vanguardia y disponibles en tres modelos, para excavadoras desde 6 hasta 35 toneladas, las nuevas fresadoras de MB Crusher son especialmente adecuadas para el procesamiento de rocas y para la nivelación de superficies de cemento, excavaciones en canteras, construcción de túneles, demoliciones y obras viales. Han tenido una buena recepción entre los operadores, siempre más exigentes y en busca de productos que ofrezcan innovación un elevado rendimiento.

Por la precisión y tamaños reducidos, son ideales para aplicaciones en zonas urbanas sensibles y en obras de construcción estrechas, por lo general difíciles de manejar con grandes máquinas. No se detienen ante nada y ofrecen su mejor rendimiento, incluso en el caso de materiales y lugares de trabajo arduo.

Compactas y estables

Extremadamente compactas y diseñadas específicamente con un centro de gravedad rebajado, las nuevas fresadoras mejoran significativamente el equilibrio

global del proceso, reduciendo drásticamente la presión sobre el brazo de la máquina operadora y sus vibraciones.

Alto rendimiento

Aptas para montar el sistema especial patentado -sistema doble de motor con accionamiento directo- que permite una distribución diferenciada de la fuerza con respecto a los dos cabezales dentados.

En caso de intervención con materiales de diferentes durezas, las fresadoras MB se moldean usando una fuerza proporcional en función de la tenacidad del material, alcanzando una mayor estabilidad y una reducción de las tensiones para el brazo de la excavadora.

Versátiles y eficientes

Pequeñas y tenaces, son ideales para aplicaciones en excavaciones, minas, construcción de túneles, demoliciones, canteras, obras viales y sobre todo en las obras de construcción públicas. Alcanzan un excelente nivel de rendimiento, ya sea con materiales naturales (rocas, piedras, terrenos helados), o con yeso y revestimiento de paredes. Ya están trabajando en obras de construcción de gran importancia y han conquistado excelentes resultados aplicadas en las operaciones de acabados de las excavaciones de galerías y túneles.

Robustas y fiables

El uso de materias primas con características superiores de calidad garantiza



a las fresadoras MB una larga duración, aun si se utilizan todos los días en las condiciones más extremas. No menos importante es el especial sistema hidráulico personalizado MB, que limita la demanda de fluido y ofrece un efecto de enfriamiento significativo, prolongando la vida útil de la excavadora.

Cabe señalar que nacida en Italia en el 2001, MB Crusher se afirma globalmente a través de ocho sucursales y centros logísticos ubicados en diferentes continentes, y una extensa red de distribuidores y talleres autorizados ubicados en todo el mundo. Dentro de la nuova Sede Principale de Fara Vicentino, sobre una superficie total de más de 17.000 m², se gestionan todas las fases de diseño, producción y ventas, permitiendo controlar totalmente la cadena de suministro y de garantizar un producto 100% Hecho en Italia. Mayor información en <http://www.mbc crusher.com> ●