



[Descargar Versión PDF Aquí](#)

"¿Está buscando una máquina trituradora?"



Si usted está buscando una **máquina trituradora** de piedra para hacer más pequeños, se llega al lugar correcto!

Como líder en el mundo "máquina trituradora" fabricante en China, Shanghai Zenith Company ofrece avanzadas soluciones racionales para cualquier tamaño de reducción de los requisitos, incluida la cantera, se agrega, la producción de la molienda, completa planta de trituración y planta de trituración móvil plan. También suministramos las trituradoras industriales y fábricas, así como piezas de recambio de los mismos.

Síganme, voy a presentarles la máquina trituradora de uno en uno.

Trituradora móvil

La trituradora móvil proporciona un nuevo campo de oportunidades de negocio para los contratistas, operadores de cantera, aplicaciones del reciclado y minería. Esto ofrece una alta eficiencia y planes del proyecto de bajo costo sin límite del medio ambiente para los clientes.

Características de la trituradora móvil:

- Diseño integrado
- Camión montado
- Transportación fácil
- Con soporte para el camión, instalación rápida
- Maniobrabilidad

Características de la trituradora móvil:

Esta trituradora móvil está integrada de todos componentes necesarios en un camión, en la cual tiene alta chasis, cuerpo estrecho(comparado con otros camiones), ésto asegura que la planta de trituración puede ser fácilmente transportada por autopista o a sitios necesarios. Por lo que es capaz de realizar la trituración sin necesidad de transportar los materiales de un lugar a otro. Además, la planta alargada de la trituradora móvil es fácil transportar directamente los productos acabados a los vehículos transportadores. De cualquier forma, la trituradora móvil puede ahorrarle más tiempo y dinero que las plantas fijas de trituración, cuales se piden instalar los equipos individuales uno tras otro.

Molino de bola

El molino de bola es un equipo más importante después de trituración de los materiales. De acuerdo con la diferencia del modo de descarga, los tipos del molino de bola se divide de dos. El molino de bola es una máquina horizontal que hay la instalación rotativa en forma de tubo.

Aplicaciones del molino de bola:

El molino de bola se utiliza en los campos de minerales, industria química y construcciones, etc. Por ejemplo los campos de cemento, nuevo tipo de los materiales de construcción, materiales refractario, fertilizantes químico, la selección de los metales de color y la producción de cerámica, etc.

Trituradora de quijada

La serie de **trituradora de quijada** que fabricamos ha sido un resultado que combina la experiencia exitosa acumulada durante la fabricación de estos productos de la misma clase tanto domésticamente como internacionalmente. Trituradora

de quijada quijada que trabajan en piedras y rocas con diseño especial para los sectores industriales tales como en las minas, las canteras y la construcción de carreteras, etc.. La intensidad resistente del material objeto puede alcanzar 320MPa y por lo que las máquinas nuestras han sido las preferenciales para el proceso de triturar inicial.

Alto rendimiento de triturar
La granularidad de los productos es bien uniforme
De estructura sencilla
De funcionamiento estable y fiable
De fácil reparación

La atención de la trituradora de quijada:

La trituradora de quijada debe examinar cada parte de los sujetadores antes de eusar, especialmente la parte lubricantes y los ministerios pernos.la que necesita mantener suficiente petróleo y los que debe fijar bien los pernos. Luego limpiar el resto de la cavidad roto, a continuación empezar a funcionar.

JC serie trituradora de mandíbula

Shanghai Zenith Compañía es el líder de fabricante de piedra y equipo de procesamiento mineral en el mundo. Hemos instalado miles de equipos de trituración en todo el mundo más o menos desde el fin del siglo 20. Hoy en día, JC serie trituradora de mandíbula de estilo europeo aprobó la tecnología avanzada internacional, se considera la eficiencia de trituración y abrasión alta, seguramente se ha convertido el equipo más popular en el mundo.

Las características de la JC serie trituradora de mandíbula:

Perfecta materia prima con tecnología de fabricación a nivel mundial
Análisis de elementos finitos se adopta la tecnología para garantizar la trituradora de mandíbula más fuertes
Más avanzadas bienes muebles mandíbula asamblea alarga la vida de JC serie trituradora de mandíbula. Además el gran eje excéntrico es procesado por forjar el molde. Todas estas series JC trituradoras de mandíbula son fiables extremadamente
El asiento está teniendo aprobado integrante del Acero Castings estructura. Integral de fundición de acero con las partidos y con la trituradora de mandíbula marco, al mismo tiempo, la fuerza radial del asiento de cojinete es fuerte. Sin embargo, el simple sientto de cojinete no tiene este advance

Trituradora de cono

La trituradora de cono se adapta para triturar diversos tipos de minas y rocas de dureza mayor de ordinaria. El estilo de la cámara de trituración depende de la destinación de los materiales (rocas o minas...): El modelo estándar (PYB) corresponde a la trituración secundaria. El modelo normal (PYZ) se adapta a la trituración secundaria-fina mientras el modelo de cabeza corta (PYD) se adapta a la trituración fina.

Las características de la Trituradora de cono:

Estructura fiable
Alta productividad
Fácil ajuste y regulación
De uso y operación muy económica

Criba vibratoria

La criba vibratoria en principio se utiliza para las operaciones de filtrar después de triturar los materiales y es popularmente usado en el análisis de filtro para distintos materiales en los sectores tales como cantera, selección de carbono, selección de minas, materiales de construcción, electricidad e industria química, etc.

Las características de la criba vibratoria:

Alta eficiencia de análisis de filtro
Ruido por vibración es muy bajo
Fácil reparación y uso muy seguro
De estructura fiable y muy resistente y duradero

Trituradora de impacto

La trituradora de impacto que fabricamos se utiliza principalmente para el proceso de trituración secundaria y trituración fina para las minas y piedras. Se trata de equipo ideal y adecuado que se usa en las operaciones de trituración de la segunda clase en fábricas de trituración de magnitud grande e intermedia.

Nuestra trituradora (trituradora de Impacto) puede manejar las materiales de grueso, medio y multa (granito, caliza, concreto, etc), con la duración que no más de 500 mm y la resistencia a compresión que no más de 350 MPa . La que ampliamente utiliza en el agua y la electricidad, autopista, agregado artificial, rotos, y otras industrias etc.

Las características de La trituradora de impacto:

Funcionamiento fiable
Bajo costo de funcionamiento
Alto rendimiento de trituración
Después de triturar los materiales, éstos se presentan como unos objetos cúbicos

Contáctenos

Anteriormente son los principales tipos de máquinas trituradoras, si desea saber más acerca de las trituradoras infoamtion, póngase en contacto con nosotros a través de los detalles a continuación:

Compañía Zenith de Shanghai

Dirección: Núm.416, Camino Jianye, Zona de sur Jinqiao,Nueva Zona Pudong, Shanghai, China

Teléf.: 0086-21-58386256 0086-21-58386258

Fax: 0086-21-58385887

Email: sales@zenithmill.com