



گروه فنی و مهندسی

سنگ شکن سهند



طراحی و تولید انواع سنگ شکن های فکی ، هیدروکن ، سرند ویبره ، فیدر ویبره

سرند گریزلی ، فیدر گریزلی ، ماسه شوی ، نوار نقاله و ...



ما مفتخریم سنگ شکن سهند را که دارای بیش از ۱۷ سال سابقه در زمینه طراحی و تولید قطعات صنعتی می باشد را به شما معرفی کنیم. در سال های اخیر شرکت سنگ شکن سهند و مؤسسات وابسته به آن رشد یافته و تبدیل به یک پیشتاز منطقه در زمینه تولید ماشین های سنگ شکنی، ماسه شویی، غربال گری، حمل و نقل، طبقه بندی و غیره با بالاترین کیفیت و قیمت های منصفانه گشته است. رعایت اصول مهندسی، صداقت و انصاف با تولیدکنندگان، پیمانکاران و مشتریان جز سرلوحه این کارخانه می باشد.

آیا شما به یک سنگ شکن فکی یا سنگ شکن مخروطی نیاز دارید؟ مهندسین شرکت سنگ شکن سهند، ماشین آلات مطلوب برای رسیدن به حداکثر تولید و بهره وری را به شما ارائه می دهند. وقتی شما به یک سنگ شکن عظیم، که دارای قابلیت اعتماد و کیفیت بالای بهره وری بی همتا را نیاز دارید، این شرکت نیاز شما را برطرف می کند.

موبایل : ۰۹۱۲۳۲۷۲۶۱۹

مدیر عامل : مهندس فرهاد خاکی

محصولات



Heavy Duty Vibrating Feeders



Conveyors



Spiral Washers



Feeders



Vibrating Grizzly Feeders



Incline Vibrating Screens



Jaw Crushers

ایران تیریز جاده آذر شهر جاده پلیس راه شهرک اسفهان کارخانه سنگ شکن سهند

<http://S-jawcrusher.com>

تلفن : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶

Email : info@S-jawcrusher.com

فاکس : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶



سنگ شکن فکی

ویژگی ها

- ❖ قدرت و ظرفیت بالا در خردایش سنگها
- ❖ ساخت قطعات سایشی از فولاد منگنزی
- ❖ ساختمان مستحکم ومقاومت بالا
- ❖ یکدست بودن بار خروجی
- ❖ طراحی زیبا و عملکرد مطمئن
- ❖ تعویض سریع و آسان قطعات یدکی
- ❖ فرسایش کمتر و مقاومت بیشتر نسبت به سایر سنگ شکنهای مشابه
- ❖ راندمان بالا و کاهش هزینه نگهداری با داشتن سیستم روغنکاری



سنگ شکن فکی از نوع سنگ شکن های اولیه می باشد که در معادن مختلف مورد استفاده قرار می گیرند. این دستگاه قابلیت تنظیم دهانه خروجی را دارا بوده و به دلیل بلند بودن

توگل (toggle) آن ، حرکت بار در آن به راحتی صورت می گیرد. بلند بودن توگل دستگاه باعث می شود که با جمع کردن دهانه خروجی ، زاویه بین شانه های ثابت و متحرک از حد

استاندارد بیشتر نشده و بار به راحتی خرد شده و به بالا پرتاب نشود .

بدنه دستگاه برای جلوگیری از شکست ناشی از فشار و بار زیاد بصورت یک تکه تهیه شده و شانه های دستگاه از جنس فولاد منگنزی مولیبدن دار بوده که مقاومت بسیار بالایی در

مقابل سایش دارند . شانه ها توسط فک بند هایی که به بدنه و توگل پیچ شده اند نگه داشته می شوند ، به همین دلیل تعویض شانه های فک به راحتی صورت می پذیرد. پلبرینگ

های استفاده شده در این دستگاه تا ۶ برابر بار وارد شده را تحمل می نمایند .



ایران تیریز جاده آذر شهر جاد

تلفن : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶

فاکس : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶



- ❖ تنظیم دامنه ارتعاش
- ❖ ساختمان مستحکم و مقاومت بالا
- ❖ شفت‌های ساخته شده از فولاد آلیاژی
- ❖ مناسب برای تفکیک مخلوط از سنگ
- ❖ شبکه ت شکل ضد سایش برای عبور و هدایت بار
- ❖ سیستم کامل روانکاری و استفاده از وسایل آب بندی
- ❖ مناسب برای معادن کوهی با سنگهای بزرگ
- ❖ ساختمان مستحکم و مقاومت بالا
- ❖ دارای سیلوی بسیار بزرگ با ظرفیت ۲۲ تا ۷۵ متر مکعب
- ❖ تنظیم دامنه حرکت در سیستم محرکه
- ❖ استفاده از ورق‌های ضد سایش در ساخت سینی کف و بدنه
- ❖ سیستم کامل روانکاری و استفاده از وسایل آب بندی
- ❖ قابلیت تنظیم میزان باردهی دستگاه
- ❖ استفاده از رولبرینگ‌های دوپل بشکه ای برای حرکت دورانی
- ❖ دارای سیستم گریزلی در قسمت جلویی برای جلوگیری از ایجاد گرد و غبار

این نوع فیدر دارای ساختمان بسیار قوی و مقاوم در برابر فشار و خردایش است که جهت انتقال سنگ‌های بزرگ به سنگ شکن اولیه ساخته شده است. این فیدرها معمولاً بصورت افقی یا با شیب بسیار اندک نصب می گردند. حرکت مواد درون فیدر بصورت افقی است و سنگها رو به جلو و بالا حرکت می کنند. قسمت وایره دستگاه در داخل بدنه فیدر تعبیه شده و شامل دو محور لنگ با گیربکس های مجزا است که دارای حرکت چرخشی خلاف جهت هم هستند. بدین ترتیب فیدر دارای حرکات رو به جلو و رو به بالا خواهد بود. این مکانیسم توسط یک الکترو موتور که بوسیله تسمه به گیربکس متصل است ایجاد می گردد. با تنظیم دامنه حرکت محورها و سرعت موتور می توان سرعت عبور بار از روی آن را تنظیم نمود.

همچنین این دستگاه دارای سیلوی بزرگی بوده که توسط ۶ پایه به شاسی دستگاه متصل می شود. در قسمت جلوی فیدر شیارهای قابل تنظیم گریزلی قرار دارند که می توان با تنظیم فاصله این شیارها اندازه خروجی از روی گریزلی را تنظیم نمود. در قسمت سینی دستگاه و همچنین داخل سیلوی دستگاه از ورق‌های ضد سایش استفاده شده که تمامی این ورقها قابل تعویض بوده و این امر باعث می شود که بدنه اصلی دستگاه آسیب نبیند. در زیر قسمت گریزلی دو نوع بار را می توان جدا نمود و بار عبوری از روی توری به روی نوار جداگانه ای منتقل نمود.





SAHAND
سنگ شکن

ماسه شوی



ایران تبریز جاده آذر شهر جاده پلیس راه شهرک اسفهان کارخانه سنگ شکن سهند

<http://S-jawcrusher.com>

تلفن : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶

Email : info@S-jawcrusher.com

فاکس : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶



فیدر گریزلی





SAHAND
سنگ شکن

سرفند و بیره



ایران تبریز جاده آذر شهر جاده پلیس راه شهرک اسفهان کارخانه سنگ شکن سهند
<http://S-jawcrusher.com>

Email : info@S-jawcrusher.com

تلفن : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶

فاکس : ۰۴۱۲ ۲۷۲۳۸۳۶