

برای برش انواع سنگ ها نیاز به یک ابزار پر قدرت و کاربردی مانند فرز سنگ بری داریم. برای اینکه بهترین کیفیت را در کارها داشته باشیم باید در انتخاب خود دقت کنیم و بهترین فرز سنگبری را را خریداری کنیم.

قدرت موتور، سرعت چرخش، کیفیت قطعات داخلی و ... مواردی هستند که در انتخاب بهترین فرز سنگبری باید مورد توجه قرار گیرد. یکی از مواردی که صنعتگران و اهل فن به آن توجه دارند این است که چگونه می توانند بهترین سنگ فرز را خریداری کنند. زمان انتخاب بهترین فرز باید به چه مواردی توجه کنیم؟ در جدول زیر یک نگاه کوتاه به موارد مورد نیاز در انتخاب بهترین برند فرز سنگبری می اندازیم.

ویژگی	توضیحات
قدرت موتور	تعیین کننده توان فرز در برش و سایش
سرعت	بیانگر تعداد چرخش های صفحه فرز در دقیقه
قطر صفحه	تعیین کننده عمق برش و سایش
کیفیت ساخت	تضمین کننده مقاومت و طول عمر فرز
برند معتبر	تضمین کیفیت و خدمات پس از فروش

در این مقاله، به بررسی ویژگی های فرز سنگبری ایده آل می پردازیم و یک راهنمای جامع خرید بهترین مارک فرز سنگبری را ارائه می دهیم.

### ویژگی های بهترین فرز سنگبری

انواع مختلفی از فرز ها در بازار وجود دارد که ممکن است در نگاه اول کار ما را برای خرید بهترین فرز سنگبری دچار مشکل کند. اما با دانستن مهم ترین موارد در راهنمای خرید می توانید یک محصول با کیفیت بالا را تجربه کنید. در ادامه به صورت گام به گام و مرحله ای به موارد مهم در انتخاب و خرید فرز می پردازیم.

نوع کاربری در انتخاب بهترین فرز سنگبری

اولین مرحله در انتخاب فرز سنگبری مناسب این است که به نوع کاربری آن توجه کنیم. نوع کار و استفاده ای که می خواهیم از فرز سنگبری داشته باشیم تعیین کننده نوع انتخاب است. در ادامه به دو مورد مهم در انتخاب بهترین فرز سنگبری اشاره می کنیم.

- **کارهای سبک:** یکی از کارهایی که با فرز انجام می شود کارهای سبک و نیاز به قدرت کم است. مثلا برای برش کاشی های نازک و سرامیک نیاز به قدرت کمتری است. این مدل از فرز سنگبری برای استفاده در خانه و کارگاه های کوچک مناسب است.
- **کارهای سنگین:** در کارخانه های سنگبری و مشاغل ساختمانی که ضخامت سنگ ها زیاد است کارها سنگین محسوب می شوند و در زمان انتخاب بهترین فرز سنگبری باید به قدرت و توان بالای آن توجه داشت.

#### قدرت موتور

اولین و مهم ترین موردی که باید در زمان خرید فرز سنگبری به آن توجه کرد قدرت موتور است. قدرت موتور نشان دهنده میزان توانایی فرز در برش سنگ و ساب زنی است. قدرت موتور تعیین می کند که برای برش دادن یک سنگ گرانیات با ضخامت مشخص چه میزان نیرویی باید داشت و این توان آیا می تواند کار برش را انجام دهد.

هر چقدر قدرت موتور از توان بیشتری برخوردار باشد می توان کارهای سنگ و سنگ های سخت تری را برش داد.

#### سرعت چرخش در انتخاب بهترین فرز سنگبری

یکی از موارد مهم دیگر سرعت چرخش است. سرعت یا همان سرعت در حالت بی باری میزان تعداد چرخش های صفحه فرز در دقیقه را نشان می دهد. هر چقدر میزان سرعت بیشتر باشد برش های دقیق و با کیفیت می توان انجام داد.

نکته مهم که باید در نظر داشت این است که در زمان خرید بهترین فرز باید به میزان سرعت بی باری توجه کرد.

#### قطر صفحه

قطر صفحه سنگ فرز مشخص می کند عمق برش چقدر است. برای برش های عمیق روی سطوح بزرگ، نیاز به صفحه های با قطر بزرگ داریم. در زمان خرید **بهترین فرز سنگبری** حتما به قطر صفحه آن توجه کنید و این موضوع بر اساس نوع کاری باشد که قصد انجام آن را دارید.

## کیفیت ساخت بهترین فرز سنگبری

یکی از مواردی که در خرید مورد توجه قرار می‌گیرد کیفیت محصول است. کیفیت فرز سنگبری باید در اولویت باشد. منظور از کیفیت فرز این است که منطبق با استانداردهای جهانی باشد. در زمان ساخت از تکنولوژی‌های مدرن استفاده شود و اینکه قطعات داخلی آن از بالاترین استانداردها و کیفیت برخوردار باشند.

فرز سنگبری آروا دقیقاً منطبق بر این استاندارد ها است و در کارخانه آروا تحت نظر تیم متخصص تولید و به بازار عرضه می‌شود.

### آروا، تولید کننده فرزهای سنگبری با کیفیت در ایران

شرکت آروا تولید کننده ابزارآلت صنعتی و خانگی در بزرگترین کارخانه ساخت ابزار اقدام به تولید انواع محصولات از جمله فرز سنگبری می‌کند. فرز سنگبری تولید شده در کارخانه آروا از کیفیت بالا و هم رده با برند های معتبری مانند بوش و متابو هستند. این موضوع توسط کارشناسان خبره در این حوزه راستی آزمایی شده و همگی بر اینکه آروا در سطح سوپر برند ها تاکید داشتند.

در زیر به برخی از مزیت های فرز سنگبری آروا و اینکه از چه ویژگی هایی برخوردار هستند اشاره و هر کدام را مختصر توضیح می‌دهیم تا به شناخت هرچه بهتر از بهترین فرز سنگبری برسید.

### کیفیت بالا

فرز های سنگبری آروا از بهترین موارد و قطعات داخلی زیر نظر تیم مهندسی و کنترل کیفیت تولید می‌شوند. این امر سبب شده تا این محصولات تولید آروا از جمله فرز از نظر کیفیت بالاترین سطح را داشته باشد و قابلیت رقابت با سوپر برند ها را داشته باشد

### تطابق با استاندارد های جهانی

فرز های سنگبری آروا با رعایت کردن استانداردهای جهانی در تولید و اسفاده از تکنولوژی های روز، تضمین کننده کیفیت و کارایی بالای فرز سنگبری است.

### تنوع بالا

تنوع بالا موجب می‌شود در زمان خرید تصمیم بهتری بگیریم. آروا فرز های سنگبری خود را در مدل های مختلف تولید و ه بازار عرضه می‌کند. این موضوع در انتخاب بهترین فرز سنگبری بسیار مهم است.

### قیمت مناسب

فرز های سنگبری آروا با وجود کیفیت بالا، از قیمت مناسب و مقرون به صرفه ای برخوردار هستند. این امر سبب شده تا این محصولات برای طیف وسیعی از مشتریان قابل دسترس باشند.

### خدمات پس از فروش

شرکت آروا با خدمات پس از فروش گسترده و سراسری بهترین خدمات را ارائه می دهد. علاوه بر این گارانتی فرز سنگبری واقعی است و تضمین کننده کیفیت محصولات است.

### تأمین قطعات

شرکت آروا دارای یک بانک قطعات کامل است و این اطمینان را به مشتریان می دهد که در کمترین زمان قطعه مورد نظر را تامین می کند.

شرکت آروا با رعایت تمام موارد فوق در جهت رضایت مشتریان حرکت می کند. شما در زمان انتخاب **بهترین فرز سنگبری** با توجه به تمام موارد گفته شما می توانید یک انتخاب مناسب و ایده آل داشته باشید. در ادامه شما را با انواع فرز های آروا آشنا و ویژگی های هر کدام را به صورت تیتروار بیان می کنیم.

### فرز سنگبری 2200 وات فوق صنعتی مدل 5536

- قدرت (توان) دستگاه: 2200 وات
- سرعت در حالت بی باری: 6500 دور بر دقیقه (rpm)
- قطر صفحه برش قابل استفاده: 230 میلی متر
- موتور قدرتمند و فوق صنعتی
- سیم پیچی موتور 100% مس
- دارای آرمیچر نخ بندی شده و کالکتور مسی با ضخامت بالا
- دارای بلبرینگ ضد غبار
- دارای کلید ضد غبار از برند معتبر
- دارای بدنه گیربکس (کله گی)
- چرخ دنده های مستحکم و حفاظ قفل کن سنگ

### فرز سنگبری 2200 وات صنعتی مدل 5537

- قدرت (توان) دستگاه: 2200 وات
- سرعت در حالت بی باری: 6500 دور بر دقیقه (rpm)
- قطر صفحه برش: 230 میلی متر

- دارای موتور پر قدرت
- دارای قابلیت تعویض آسان ذغال
- مجهز به بلبرینگ ضد غبار
- دارای سیستم گردش هوای داخلی

#### فرز سنگبری 2300 وات فوق صنعتی مدل 5538

- قدرت (توان) دستگاه: 2300 وات
- سرعت در حالت بی باری: 6500 دور بر دقیقه (rpm)
- قطر صفحه برش قابل استفاده: 230 میلی متر
- وزن: 6.4 کیلوگرم
- دارای بلبرینگ ضد غبار
- دارای کالکتور با ضخامت بالا و 100% مس مطابق با استانداردهای روز دنیا
- موتور قدرتمند و فوق صنعتی
- سیم پیچی موتور 100% مس و دارای تحمل حرارت تا 220 درجه
- دارای موتور نخ بندی شده جهت حفاظت از موتور
- دارای کابل با استاندارد VDE آلمان
- دارای قابلیت تعویض آسان ذغال دستگاه
- دارای بدنه گیربکس از جنس آلیاژ آلومینیوم درجه یک
- ساخت ایران

#### فرز سنگبری 2300 وات مدل 5532

- قدرت (توان) دستگاه: 2300 وات
- سرعت در حالت بی باری: 6500 دور بر دقیقه (rpm)
- قطر صفحه برش قابل استفاده: 230 میلی متر
- دارای سیم پیچی موتور 100% مس
- دارای آرمیچر نخ بندی شده
- دارای کالکتور ضخیم مسی با کیفیت و طول عمر بالا
- دارای بلبرینگ و کلید ضد غبار
- دارای طراحی خاص و مناسب برای گردش هوای بهتر
- دارای کابل با استاندارد VDE آلمان
- دارای دسته کمکی ارگونومیک و ضد لرزش
- سهولت تعویض ذغال های دستگاه
- بدنه گیربکس از جنس آلیاژ آلومینیوم درجه یک

### فرز سنگبری 2600 وات صنعتی دسته گردان مدل 5534

- قدرت (توان) دستگاه: 2600 وات
- سرعت در حالت بی باری: 6500 دور بر دقیقه (rpm)
- قطر صفحه برش قابل استفاده: 230 میلی متر
- دارای سیم پیچی موتور 100% مس
- دارای آرمیچر نخ بندی شده
- دارای کالکتور ضخیم صنعتی با کیفیت و طول عمر بالا
- دارای بلبرینگ و کلید ضد غبار
- دارای طراحی خاص و مناسب برای گردش هوای بهتر
- دارای کابل با استاندارد VDE آلمان
- چرخ دنده های مستحکم برای عمر طولانی دستگاه

### فرز سنگبری 2600 وات مدل 5533

- قدرت (توان) دستگاه: 2600 وات
- سرعت در حالت بی باری: 7200 دور در دقیقه (rpm)
- قطر صفحه برش قابل استفاده: 230 میلی متر
- دارای سیم پیچی موتور 100% مس
- دارای آرمیچر نخ بندی شده
- دارای کالکتور ضخیم مسی
- دارای کله گی آلومینیومی
- دارای بلبرینگ و کلید ضد غبار
- دارای کابل با استاندارد VDE آلمان
- دارای دسته کمکی ارگونومیک ضد لرزش
- سهولت تعویض ذغال های دستگاه

کلام آروا:

انتخاب ابزار مناسب کمک می کند تا کارها با کیفیت بالایی انجام شود. در زمان خرید بهترین ابزار باید به نکات مهم خرید توجه کنیم. در این مقاله به مهم ترین موارد تاثیر گذار در انتخاب بهترین فرز سنگبری

اشاره کردیم. برای دریافت اطلاعات بیشتر و مشاوره رایگان پیش از خرید با همکاران ما در تماس باشید.

arvatools.com