



سنگهای خشن سائی و برش

سنگهای خشن سائی و برش

کیفیت سنگهای برش و سایش پر دور آما با ۴۰ سال سابقه تحقیق و تجربه نزد صنعتگران بخوبی شناخته شده است. قدرت زیاد در طول سایش، سرعت بالا در برش، مقاومت در برابر از هم پاشیدگی و طول عمر زیاد وجوه مشخصه سنگهای برش و سایش آما می باشد که اینک با تضمین کیفیت و کسب استاندارد مدیریت کیفیت ISO 9002_9001 در خدمت صنایع کشور است.

استفاده از لایه Fiber glass به همراه رزین امکان سرعت محیطی تا ۸۰ متر در ثانیه را تضمین می کند.

شرکت آما قادر است بغیر از سنگهای رزینی، سنگهای سرامیکی و بدون رزین را جهت تیز کردن ابزار صنعتی و سایش و پرداخت تیغه های فولادی و غیره برحسب نیاز مشتریان تولید نماید. کلیه محصولات شرکت صنعتی آما قبل از بسته بندی توسط واحد کنترل کیفیت بطور دقیق مورد آزمایش و ارزیابی قرار می گیرد و در صورت نا بیید، بسته بندی می گردد. از مشخصات بارز سنگهای آما وضعیت بالانس آنهاست. در چهار گلوگاه مهم فرایند تولید عملیات بالانس گیری انجام میگردد. در حال حاضر کارخانه سنگ شرکت صنعتی آما با بهره گیری از مهندسين و متخصصین داخلی و آزمایشگاههای فیزیکی و شیمیائی توانایی رقابت با هر نوع محصولات خارجی و داخلی را دارد.

سنگهای خشن سائی چدن

For grinding of cast iron

Type	Size	R.P.M
F 158	110x6.5x(16or22)	11000
F 158	115x4x(16or22)	11000
F 158	115x6.5x(16or22)	11000
F 158	180x4x22	8500
F 158	180x6.5x22	8500
F 158	180x8x22	8500



سنگهای خشن سائی و برش

سنگهای خشن سائی آلومینیوم و مس
For grinding of Aluminium and Copper

Type	Size	R.P.M
L- 115	110x6.5x(16or 22)	11000
L- 115	115x4x(16or 22)	11000
L- 115	180x6.5x22	11000
L- 115	180x6.5x22	8500
L- 115	230x8x22	6500

سنگهای خشن سائی فولاد ضد زنگ
For grinding of stainless steel

Type	Size	R.P.M
C- 144	110x7x(16or 22)	11000
C- 144	110x6.5x(16or 22)	11000
C- 144	180x4x22	8500
C- 144	180x6.5x22	8500
C- 144	180x8x22	8500
C- 144	230x4x22	6500
C- 144	230x6.5x22	6500



سنگهای خشن سائی و برش

سنگهای خشن سائی آهن و فولاد
For grinding of cast Iron

Type	Size	R.P.M
M- 165	110x4x(16or 22)	11000
M- 165	115x4x(16or 22)	11000
M- 165	115x6.5x(16or 22)	11000
M- 165	180x4x22	8500
M- 165	180x6.5x22	8500
M- 165	180x10x22	8500
M- 165	230x4x22	6500
M- 165	230x6.5x22	6500
M- 165	230x8x22	6500
M- 165 super	115x6.5x(16or 22)	11000
M- 165 super	180x6.5x22	8500
M- 165 super	180x8x22	8500
M- 165 super	230x6.5x22	6500