



سنگ شکن فکی آزمایشگاهی

مدل: TAR-125 ES



این دستگاه سنگ شکن

پر قدرت برای خرد کردن نمونه های

سنگ ، مواد معدنی و کامپوزیت و مواد دارویی

به نحوی طراحی شده است که بار خروجی آن متغیر بوده

و در محدوده 1- 10 mm و در پنج گرید مختلف قابل تنظیم است .

دهانه سنگ شکن 110 x 150 میلی متر بوده و قابلیت خرد کردن نمونه های اولیه به ابعاد 80 x 110

mm را دارد. الکتروموتور قدرتمند 5.5 kw و فک های تنظیم شونده از جنس کروم استیل ، فولاد و تنگستن

کار باید از اجزای مهم این سنگ شکن است . بدنه یکپارچه قالب گیری شده از جنس آلیاژ سبک و مقاوم و ضد

زنگ تیتانیوم دار و محورها و قطعات متحرک اروپایی کار آیی و دوام در شرایط کار سخت را تضمین می

کند . دستگاه دارای فیدر استنلس استیل ضد زنگ مجهز به دریچه ایمنی می باشد. عدم لرزش و جابجایی

در زمان کار بدون نیاز به بولت کردن فونداسیون از مشخصات بارز این دستگاه می باشد. دسترسی آسان به

فک ثابت و متحرک با نصب فیدر لولا دار جهت تمیز کردن فک ها به منظور جلوگیری از آلودگی نمونه

های آزمایشگاهی از دیگر مزایای این سنگ شکن آزمایشگاهی میباشد.





مشخصات فنی سنگ شکن فکی مدل: TA.R 125ES

Model: TA.R 125ES	مشخصات فنی
✓	الکتروموتور - ساخت کمپانی Italmotors ایتالیا
4 Kw - 5.5 Hp	توان مصرفی دستگاه - سه فاز 380 V
200 Kg	ظرفیت متوسط Kg / h
< 100	ابعاد مواد ورودی mm حداکثر
2 - 40 mm	ابعاد مواد خروجی قابل تنظیم در ۵ سایز از ریز تا درشت
90 × 125	ابعاد دهانه mm
فولاد منگنز استیل	جنس فکها
ضد زنگ	بدنه یکپارچه قالبگیری شده - آلیاژ خاص
✓	فیدر از جنس استیل ضد زنگ
استنلس استیل	سینی جمع آوری مواد خرد شده
استنلس استیل	برس مخصوص تمیز کردن فکها
ساخت کره	کنتاکتور و قطعات و پانل کنترل الکتریکی
Optional	سیستم مکنده گرد و غبار
Optional	فک کروم استیل / تنگستن کاربرد
ژاپن	قطعات متحرک ، بلبرینگ و رولبرینگ

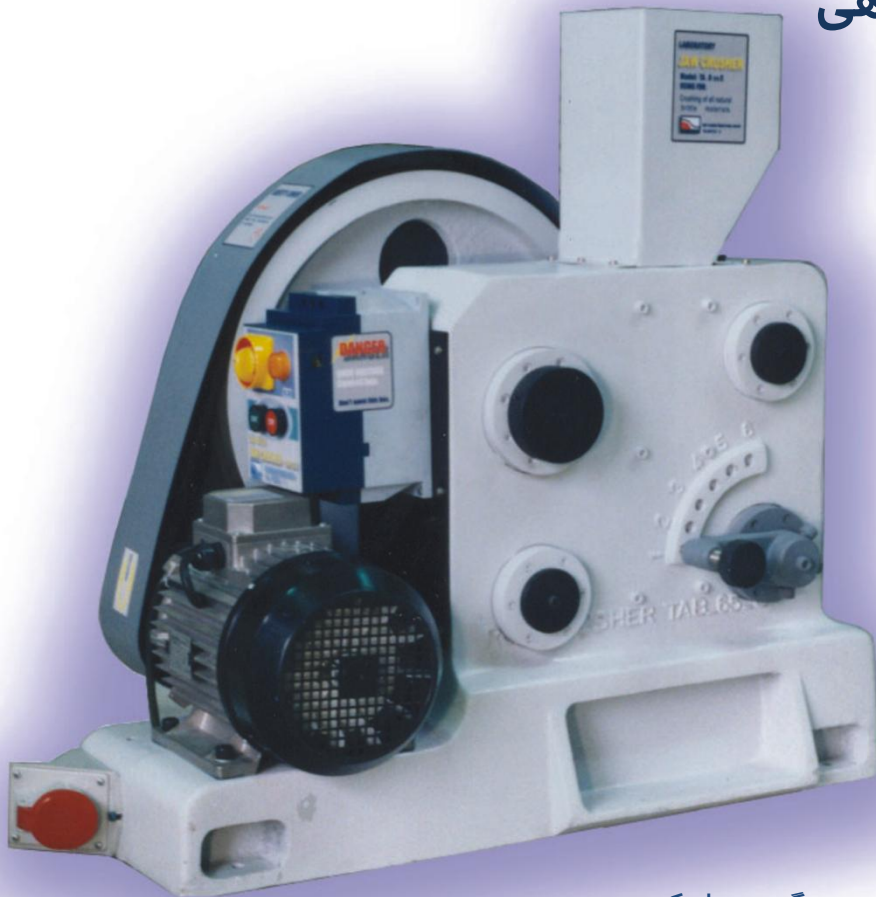




سنگ شکن فکی آزمایشگاهی

مدل: TA.R100 CE

مدل: TA.R125 CE



خردایش اولیه مواد معدنی، نمونه های آزمایشگاهی سنگ، سرامیک و دیگر مواد مشابه از موارد کاربرد سنگ شکن فکی است. مدل TA.R125 CE به عنوان یک سنگ شکن فکی از پیشرفته ترین اصول طراحی بدنه و رعایت مکانیسم فنی و بکار گیری اصول متالوتکنیک جدید برخوردار است. مکانیسم تنظیم دهانه خروجی فکها بدنه آلیاژی یکپارچه ضد زنگ، فکهای ضد سایش آلیاژی منگنز استیل و کروم استیل، الکتروموتور پر قدرت و کم حجم اروپایی از ویژگیهای این سنگ شکن است.

ابعاد دهانه سنگ شکن 90 x 125 و 90 x 100 میلیمتر در حالت نرمال بوده که برای موارد خاص قابل تغییر است. حداکثر قطر مواد اولیه 100 میلیمتر و حداقل قطر مواد محصول قابل تنظیم تا ۲ میلیمتر است که بوسیله یک اهرم در ۵ سایز مختلف تنظیم میگردد.

ظرفیت خردایش TA.R125 CE حداکثر 250 Kg / h است که در شرایط آزمایشگاهی برای ظرفیت متوسط 200 Kg/h تنظیم شده است. از مشخصات بارز این دستگاه طراحی سیستم مرکز ثقل خنثی کننده ضربات فک سنگ شکن بوده که مانع لرزش و جابجایی سنگ شکن در زمان کار میشود.





مشخصات فنی سنگ شکن های فکی سری TA.R

TA.R 125CE	TA.R 100CE	مشخصات فنی
✓	✓	الکتروموتور - ساخت کمپانی Italmotors ایتالیا
4.5 Kw	3.7 Kw	توان مصرفی دستگاه - سه فاز 380 V
200	150	ظرفیت متوسط Kg / h
350	250	ظرفیت حداکثر
< 100	< 80	ابعاد مواد ورودی mm حداکثر
2 - 40	2 - 30	ابعاد مواد خروجی قابل تنظیم در 5 سایز از ریز تا درشت
90 × 125	90 × 100	ابعاد دهانه mm
فولاد منگنز استیل	فولاد منگنز استیل	جنس فکها
ضد زنگ	ضد زنگ	بدنه یکپارچه قالبگیری شده - آلیاژ خاص
✓	✓	فیدر از جنس استیل ضد زنگ - حفاظت شده
ضد مغناطیس	ضد مغناطیس	سینی جمع آوری مواد خرد شده - استیل ضد زنگ
✓	✓	برس مخصوص تمیز کردن فکها
✓	✓	کنتاکتور و قطعات و پانل کنترل الکتریکی ساخت کره
Optional	Optional	سیستم مکنده گرد و غبار
Optional	Optional	فک کروم استیل / تنگستن کارباید
✓	✓	قطعات متحرک ، بلبرینگ و رولبرینگ - ژاپن
✓	✓	ابعاد تقریبی 40 w × 90 L × 75 H - Cm
180	160	وزن تقریبی Kg
60 × 100 cm ²	60 × 100 cm ²	مساحت لازم جهت نصب دستگاه

