### [CS конусная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Cone-Crusher/CS-Cone-Crusher.html)

**Link:** [Галерея](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Cone-Crusher/)       [Получить цены и поддержки](http://drobilka.kefid.com/Cone-Crusher/CS-Cone-Crusher.html#Inquiry)

**сs конусная дробилка** представленна, что на основе введения и поглощения иностранных передовых технологий, и в соответствии с потребностью клиента, на основе принципа ламинированного дробления и « больше дробления» и «меньше износа» разрабатывается современная высокоэффективная пружинная [конусная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Cone-Crusher/) с высокой частотой маятника, типом мажорированной камеры и рациональным тактом.



#### Главные особенности

1. высокая производительность: в случае одинакового диаметра имеет более высокую производительность и мощность.
2. хорошая форма частици: более равномерные.
3. стабильность: когда железо и другие неразбиваемые материалы в машину, через протектор можно автоматически выпустить их.
4. чистить камеру удобно: продлить срок работы «под завалом».
5. надежность: в состав дробилки входят: основание, цилиндрический корпус, конус, чаша, ведомый и ведущий дебалансы и электродвигатель. Обеспечивают оборудование прочное и долговечное, надежная работы.
6. обслуживание и эксплуатация легки.
7. низкие затраты на производство: высокое качество изделия и эффективность работы.
8. применение широкое: возможность установки дробилки на любую ровную, жесткую поверхность.
9. независимая система смазки.

#### Технические параметры

Стандартная CS конусная дробилка

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Диаметр(inch) | полость | размер входа | Размер выхода(mm) | оборот(r/min) | мощность(kw) | Производи-тельность(т/ч) | Вес(t) | габарит(mm) |
| закрыт (mm) | открыт (mm) |
| CSB75 | 900 (3') | мелкий | 83 | 102 | 9-22 | 580 | 75 | 45-91 | 15 | 2821×1880×2164 |
| грубый | 159 | 175 | 13-38 | 59-163 |
| CSB160 | 1295 (4 1/4') | мелкий | 109 | 137 | 13-31 | 485 | 160 | 109-181 | 27 | 2800×2342×2668 |
| средний | 188 | 210 | 16-38 | 132-253 |
| грубый | 216 | 241 | 19-51 | 172-349 |
| CSB220 | 1650 (5 1/2') | мелкий | 188 | 209 | 16-38 | 485 | 220 | 181-327 | 55 | 3911×2870×3771 |
| средний | 213 | 241 | 22-51 | 258-417 |
| грубый | 241 | 268 | 25-64 | 299-635 |
| CSB315 | 2134 (7') | мелкий | 253 | 278 | 19-38 | 435 | 315 | 381-726 | 110 | 4613×3251×4732 |
| средний | 303 | 334 | 25-51 | 608-998 |
| грубый | 334 | 369 | 31-64 | 789-1270 |

CS конусная дробилка с короткой головой

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| модель | Диаметр(inch) | полость | размер входа | Размер выхода(mm) | оборот(r/min) | мощность(kw) | Производи-тельность(т/ч) | Вес(t) | габарит(mm) |
| закрыт (mm) | открыт (mm) |
| CSD75 | 914 (3') | мелкий | 13 | 41 | 3-13 | 580 | 75 | 27-90 | 15 | 2821×1880×2410 |
| грубый | 33 | 60 | 3-16 | 27-100 |
| CSD160 | 1295 (4 1/4') | мелкий | 29 | 64 | 3-16 | 485 | 160 | 36-163 | 27 | 2800×2342×2668 |
| средний | 54 | 89 | 6-16 | 82-163 |
| грубый | 70 | 105 | 10-25 | 109-227 |
| CSD220 | 1676 (5 1/2') | мелкий | 35 | 70 | 5-13 | 485 | 220 | 90-209 | 55 | 3917×2870×3771 |
| средний | 54 | 89 | 6-19 | 136-281 |
| грубый | 98 | 133 | 10-25 | 190-336 |
| CSD315 | 2134 (7') | мелкий | 51 | 105 | 5-16 | 435 | 315 | 190-408 | 110 | 4130×3251×4454 |
| средний | 95 | 133 | 10-19 | 354-508 |
| грубый | 127 | 178 | 13-25 | 454-599 |

Примечание: Любые изменения технических данных o **CS конусная дробилка** не должно быть сообщено дополнительно.

**Наша группа продаж**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| KevinKevin | JohnnyJohnny | PeterPeter |

**Контакты**

|  |  |
| --- | --- |
| **Shanghai** | **Zhengzhou** |
| Tel: +86-21-50458961Fax: +86-21-50458962E-mail: **sales@kefidinc.com** | Tel: + 86-371-67999255Fax: +86-371-67998980E-mail: **david@kefidinc.com** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Продукция** | Галерея |
| [**Мобильная дробилка**](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/)[на гусеничном ходу](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Crawler-Mobile-Crusher.html)[Мобильная щековая дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-Jaw-Crusher.html)[Мобильная роторная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-Impact-Crusher.html)[Мобильная конусная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-Cone-Crusher.html)[VSI мобильная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Mobile-Crusher/Mobile-VSI-Crusher.html)[**Стационарная дробилка**](http://drobilka.kefid.com/Crushing-Plant/)[щековая дробилка](http://drobilka.kefid.com/Jaw-Crusher/)[роторная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Impact-Crusher/)[конусная дробилка](http://drobilka.kefid.com/Cone-Crusher/)[ударная дробилка](http://drobilka.kefid.com/VSI-Crusher/)[**производственная линия**](http://drobilka.kefid.com/Production-Line/)[Линия для производство щебня](http://drobilka.kefid.com/Production-Line/Stone-Crushing-Plant.html)[Линия для производство песка](http://drobilka.kefid.com/Production-Line/Sand-Making-Plant.html)[**мельница**](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/)[VM вертикальная мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Vertical-Mill.html)[MTW трапецеидальная мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/MTW-Series-Trapezoid-Mill.html)[HGM мельница микропорошка](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Micro-Powder-Mill.html)[Европейская молотковая дробилка](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/European-Hammer-Mill.html)[трапецеидальная мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Trapezium-Mill.html)[Мельница высокого давления](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/High-Pressure-Mill.html)[шаровая мельница](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Ball-Mill.html)[Мельница Raymond](http://drobilka.kefid.com/Grinding-Mill/Raymond-Mill.html)[**Грохот & Пескомойка**](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/)[вибрационный грохот](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/Vibrating-Screen.html)[Спиральная пескомойка](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/Screw-Sand-Washing-Machine.html)[колесная пескомойка](http://drobilka.kefid.com/Screening-Washing/Wheel-Sand-Washing-Machine.html)[**Питатель & конвейер**](http://drobilka.kefid.com/Feeding-Conveying/)[Вибрационный питатель](http://drobilka.kefid.com/Feeding-Conveying/Vibrating-feeder.html)[ленточный конвейер](http://drobilka.kefid.com/Feeding-Conveying/Belt-Conveyor.html) | [**Crushing**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Index.html)[Mobile Crushing Plant](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Mobile-Crushing-Plant/)[Stationary Crushing Plant](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Crushing-Plant.html)[Jaw Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Jaw-Crusher/)[Impact Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Impact-Crusher/)[Cone Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Cone-Crusher/)[VSI Crusher](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/VSI-Crusher/)[**Aggregate Production Line**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Production-Line/)[**Grinding Mill**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Grinding-Mill.html)[Vertical Grinding Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Vertical-Grinding-Mill/)[MTW Series Trapezoid Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/MTW-Trapezoid-Mill/)[Micro Powder Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Micro-Powder-Mill/)[Trapezium Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Trapezium-Mill/)[High Pressure Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/High-Pressure-Mill/)[Raymond Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Raymond-Mill/)[Ball Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Ball-Mill/)[European Hammer Mill](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/European-Hammer-Mill/)[**Screening & Washing**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Screening-Washing.html)[Vibrating Screen](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Vibrating-Screen/)[Sand Washing Machine](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Sand-Washing-Machine/)[**Feeding & Conveying**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Feeding-Conveying.html)[Vibrating Feeder](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Vibrating-Feeder/)[Belt Conveyor](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Belt-Conveyor/)[**Delivery of Products**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Delivery-of-Products/)[**Technology**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Technology/)[**Workshop**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Workshop/)[**Clients Visit and Exhibiton**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Clients-Visiting/)[**Corporate Culture**](http://www.kefid-crusher.com/Gallery/Corporate-Culture/) |