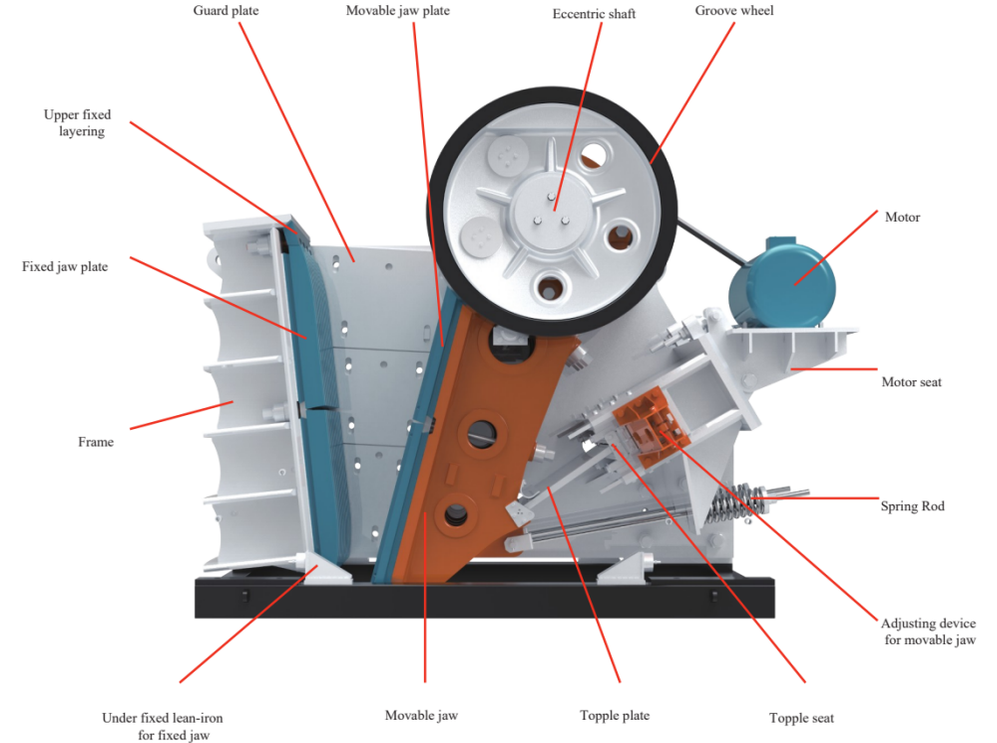


الكسارة الفكّية ذات المواصفات الأوروبية عالية الكفاءة من طراز DC



وصف موجز:

الكسارة الفكّية ذات المواصفات الأوروبية عالية الكفاءة من طراز DC تُستخدم على نطاق واسع في تكسير أحجار التعدين، وإنتاج الركام للبناء، ومعالجة مخلفات مواد البناء، ومشروعات الري والطاقة الكهرومائية، والطرق السريعة، والسكك الحديدية، والجسور، وغيرها من المشاريع.



المزايا والخصائص:

- هذه السلسلة من الكسارات الفكّية ذات المواصفات الأوروبية تتميز بتشغيل مستقر وعمر افتراضي طويل. نظام فتحة التفريغ مجهز بكتلة إسفين مزدوجة لتمكين ضبط حجم التفريغ بسهولة وسرعة أكبر، حتى أثناء تشغيل الآلة في وضع الخمول، يمكن ضبطه على القيمة المحددة مسبقًا في دقائق معدودة. بدعم نظام الدعم أو البرغي، يتم تحقيق الأتمتة، مما يجعل نظام ضبط التفريغ ونظام البرغي أكثر بساطة وأمانًا وسرعة مقارنةً بالكسارات التقليدية التي يعتمد نظام الضبط فيها على الحشوات.
- يتميز التصميم باعتماد قوة طرد مركزي كبيرة وتردد تكسير عالي، مما يجعل الشوط الفعال في القاعدة كبيرًا جدًا. يمكنه إنتاج مواد تكسير أكثر دقة مع إنتاج تصريف صغير مقارنةً بكسارات الفكّ الأخرى.
- الآلة الرئيسية والمحرك مصممان بتكامل هيكلي، ذو بنية مدمجة ووزن خفيف، مع سهولة في التركيب وتكلفة منخفضة للتركيب.

الطراز	حجم القادوس (مم × مم)	أقصى حجم تغذية (مم)	القدرة (طن/ساعة)	سرعة دوران العمود اللامركزي (دورة/دقيقة)	قوة المحرك (كيلوواط)	ضبط الجانب المغلق (مم)	الوزن (طن)
DC75	500x750	420	61-198	320	55-75	50-150	9.5
DC90	600x900	500	120-291	306	90	70-175	12.5
DC106	750x1060	630	199-446	270	132	90-200	23.5
DC125	950x1250	800	327-728	240	160	100-250	42.8
DC160	1200x1600	1000	581-1204	220	250	150-300	75