

مقدمة المنتج:

الكسارة المخروطية المتحركة على جنزير من DongMeng تتمتع بقدرة سحق فعالة صلبة، متينة، مستقرة وموثوقة بفضل تصميمها الديناميكي الفريد المُحسّن ونظام التحكم الذكي في العمليات. إنها خيار مثالي في العديد من عمليات التكسير الثانوي المستقلة.



المزايا والخصائص:

تجفيف التكسير المنحني: وفقًا لمبدأ تكسير الجسيمات المترابطة وخصائص تآكل سطح التجويف، تم تصميم التجويف على شكل منحني لضمان السعة الكبيرة، وجودة الإنتاج العالية، وتكلفة التآكل المنخفضة.

كسارة المخروط تعمل بنظام PLC، حيث تتحكم تلقائيًا في عملية التكسير، وتتميز بوظيفة التشغيل التلقائي بزر واحد، بالإضافة إلى تشخيص الأعطال المتقدم. كما تحقق وظائف إطلاق الحديد الزائد، والتعويض التلقائي لتآكل الغطاء والجزء المقعر.

المواصفات الفنية الرئيسية:

ضبط الانحراف القابل للتعديل: يتم دمج جلية رأس الكسارة المخروطية مع جلية الانحراف، ويمكن تحقيق إعدادات متعددة للانحراف بسهولة عن طريق تدوير جلية الرأس، لتلبية متطلبات المحاجر وعمليات التعدين المختلفة.

نظام تزييت هيدروليكي متطور: نظام التزييت ونظام الهيدروليك مصممان بطريقة وحدانية، حيث يعمل كل منهما بشكل مستقل، ويمكنه تحقيق الحماية من حيث درجة حرارة الزيت، تدفق الزيت، الضغط، الطاقة والطاقة غير الطبيعية.

يُستخدم جهاز التحكم اللاسلكي الذكي للتحكم في حركة الجنزير، حيث يمكن لشخص واحد تشغيل وحدة الجنزير لأعلى ولأسفل على المقطورة المسطحة لانتقال سريع لموقع العمل.

الطرز	DMHP3RS	DMHP3RSH	DMCH250RS	DMCH250RSH
القدرة (طن/ساعة)	115 - 400	115 - 400	115 - 380	115 - 380
نطاق CSS (مم)	13 - 51	13 - 51	13 - 44	13 - 44
قوة الكسارة (كيلوواط)	220 - 250	220 - 250	250 - 280	250 - 280
أقصى حجم للتغذية (مم)	200	200	215	215
قوة المحرك (كيلوواط)	93	420	93	420
الطاقة الخارجية (كيلوواط)	273 - 303	273 - 303	303 - 333	303 - 333
أبعاد الشكل للنقل (الطول × العرض × الارتفاع)	20 x 3.65 x 3.8			
الوزن (طن)	55	57	55	57