

المطارق الهيدروليكية CTK

الأداء والمميزات

يتم تثبيت الرام الهيدروليكي على الإطار، وذلك بوجود الفرامل المطاطية المقاومة للاهتزازات، حيث يتم التحكم بواسطة صمامات تمبرد المتطورة والإسطوانات المدمجة، والنظام الهيدروليكي المتكامل. كما تتميز حلقة الزيت الرئيسية بصغر حجمها، ذلك أن لا وجود للأنبوب الواصل. فيما يلي ذكر لإيجابيات المطارق الهيدروليكية: CNC

1. تقليل نسبة الضوضاء

عادة ما يكون مصدر الضوضاء ناتج عن عمليات الطرق والتشكيل، وحيث أن عمليات الطرق ضرورية لتشكيل المعادن، فإن الآلات التي تنتجها الشركة قادرة على التحكم بالطاقة وبالتالي التقليل من نسبة الضوضاء.

غالباً ما كانت الطاقة الحركية أكثر من الحاجة، ما كان يؤدي لإهدارها وعدم إستغلالها الإستغلال التام.

تتميز الآلات التي تنتجها الشركة بدقة تحكمها في الطاقة الحركية، من خلال التحكم المسبق بتسلسل الحركات والحركة ذاتها. لذا فلن يكون هناك إهدار للطاقة، ما سيعمل على تقليل مصدر الضوضاء.

2. جوده عاليه

تتمتع المطارق الهيدروليكية CNC بإنتاجها لمواد عالية الجودة، مهما اختلفت طرق العمل، سواء أكانت يدوية أو أتوماتيكية.

3. إقتصاديه

تتمتع هذه المطارق الهيدروليكية بقدرتها على التحكم في عمليات الطرق، وبالتالي قدرتها على التحكم في مقدار الطاقة الناتجة عنها، ما يؤدي إلى إطالة عمر الآله.

4. إستخدامات متعدده

تتميز مطارق التشكيل CNC بسرعة ودقة عدد الضربات (عمليات الطرق)، من أجل الحصول على الشكل المطلوب بأقل وقت ممكن. لذا، فإن مطارق التشكيل CNC تُستخدم على نطاق واسع في صناعة الأشكال المختلفه والرقيقه والخفيفة الوزن، وأيضاً لصناعة الكميات الصغيره، ما يجعلها الأفضل في هذا المجال بالمقارنه مع المطارق الإعتيادية .

5. إستثمارات قليله

من الضروري أن يتم تحويل المطارق القديمه التي كانت تعمل على البخار، إلى المطارق الجديده، المطارق الهيدروليكية، وذلك نظراً لما تمتاز به من إيجابيات عده، أبرزها: بأنها إقتصاديه، وتتمتع بأداء قوي وثابت، إلخ.

6. سهله الصيانه

تتميز آلات تشكيل المطارق CNC بتصميمها المميزه، وأدائها العالي والقوي، ذلك إنها تحتوي على ثلاث صمامات هيدروليكية. بإمكان آلات تشكيل المطارق، CNC إدراك مستوى الزيت، ومستوى نظافته، ولحظة تفرغها، ودرجة حرارته، من خلال جهاز الإستشعار الأتوماتيكي. أما في حالة حدوث خلل ما في الآله، فإنها تقوم بالإشعار عن هذا الخلل، من خلال عرض المشكله في شاشة العرض، لوحة المفاتيح، ومن ثم إيقاف العمل أو إيقاف الآله بشكل كامل، ما يوفر الوقت اللازم للكشف عن الخطأ وإصلاحه. إضافة لكل ماسبق فإن هذه الآلات تمتاز بسهولة صيانتها .

القياسات

Address: No.6, Yangmanhe Industrial Park, Hai'an County, Jiangsu Province, China

Postcode: 226600

Tel: 0086 513 888 388 48

Fax: 0086 513 888 914

98 Email:

bx@baixie.com

المواصفات	CTK	25	50	75	125	250	320	400
الطاقة الحركية	kJ	25	50	75	125	250	320	400
وزن الرام	كجم	1750	3400	5100	8000	11500	13000	17000
ذراع الطرق	مم	720	850	900	1000	1100	1200	1300
مقدار الذبذبات	Min ⁻¹	90	80	70	60	50	45	45
قوة المحرك	كيلوواط	55	2 × 55	2 × 90	4 × 55	4 × 90	4 × 110	6 × 110