

المطارق الهيدروليكية CTKA

الأداء والمميزات

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

1. تقليل نسبة الضوضاء

عادةً 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 تقليل 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 المتكاملة بإنتاجها لمواد عالية الجودة، مهما اختلفت طرق العمل، سواء أكانت يدوية أو أوماتيكية. كما يمكن أن تبرمج شاشة العمل بشكل أوماتيكي، وتخزينها بواسطة CNC لتستخدم بكل سهولة.

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 الآلة.

4. استخدامات 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 المختلفة والرقيقه والخفيفة الوزن، وأيضاً لصناعة الكميات الصغيره، ما يجعلها الأفضل في هذا المجال بالمقارنة 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 عدة، أبرزها: بأنها إقتصاديه، وتتمتع بأداء قوي وثابت، إلخ.

6. سهله الصيانه

تتميز آلات تشكيل المطارق CNC بتصاميمها 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 الأوماتيكي. أما في حالة حدوث خلل ما في الآلة، فإنها تقوم بالإشعار عن هذا الخلل، من خلال عرض المشكله في شاشة العرض، لوحة المفاتيح، ومن ثم إيقاف العمل أو إيقاف الآلة بشكل كامل، ما يوفر الوقت اللازم للكشف عن الخطأ وإصلاحه. إضافة لكل ماسبق فإن هذه الآلات تمتاز بسهولة صيانتها.

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

القياسات

المواصفات	CTKA	160	200	250	320	400
لطاقه الحركيه	kJ	160	200	250	320	400
وزن الرام	كجم	9000	10000	11500	13000	17000
ذراع الطرق	ملم	1000	1050	1100	1200	1300
مقدار الذبذبات	Min ⁻¹	60	55	50	45	45
قوة المحرك	كيلوواط	4 × 75	4 × 90	4 × 90	4 × 110	6 × 110

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