## مقدمة:

KH - 35T (KH - 35T) وتنقسم هذه المعدات إلى نموذجين مختلفين وفقا للضغوط مختلفة أيضاعلى أساس من الآلات الصحافة الباردة الميكانيكية المستخدمة عادة، قدمنا .(KH 60T) الكثير من التحسين والتعديل. ويمكن استخدامه للضغط من رأى كبير والمتوسطة والصغيرة شريحة شفرة، الجزء مروحة الشكل، قطرها 14، 12، 10، 8، 6 مم الجزء مثقاب وبعض قطعة شكل خاص، الخ

## الميزات الجديدة:

1. هيكل من أربعة أعمدة دليل، تغذية مسحوق المعادن في القالب مع دقة عالية، تركيب قالب الصحافة البارد هو مريح وببساطة؛ 2. وتعمل الشاشة جنبا إلى جنب مع الفرامل، وزيادة كبيرة عامل الأمان للمشغل؛ 3. تعزيز أجزاء ارتداء الأمثل، ومعدل الصيانة هو أقل بكثير من معدات مماثلة الماضية، زيادة خدمة الحياة للآلة. 4. الصغيرة وحساسة ضوء العمل بقيادة الولايات المتحدة؛ في مسافة قصيرة (extraly 5. تغذية مسحوق المعادن في طريق الهوائية، وتغذية أكثر مرتين وأكثر دقة. وأكثر دقة. 6. هذا الجهاز لديه جهاز تخفيف الضغط، وتحول عجلة اليد يمكن تخفيف الضغط بسهولة عندما يكون الجهاز عالق. 5. ويمكن أن تستخدم أيضا للصحافة

## :المواصفات

:التلقائي آلة ضغط للقطعة الماس Tفيما يلى البرد الميكانيكية 35

معلمة	
ضغط العمل الأقصى	كجم 35000
الحد الأقصى لحجم تجويف القالب	40 × 70 MM
حجم القالب	L (220-250) * W * H 130 (20-30) MM
أكبر حجم مربع واثب	كلغ 30
أقصى ارتفاع من مسحوق المعادن	,5-20 MM
دقة وزن القطعة المعدنية	± 2%
كمية من قطعة معدنية في الوقت	1-4 PC
قوة المحرك	2.2 KW
والفولطية	380 V
التيار المقنن	6 I
كفاءة العمل	مرة / دقيقة 25
المسافة من أعلى	64 MM
البعد الجهاز	(زاوية الوجه) L810 * W1000 * H1600
الوزن الصافي	كغ 760
¥	

×

 $60~\mathsf{nnn}$   $\mathsf{nnnn}$   $\mathsf{T}$   $\mathsf{nnnn}$   $\mathsf{nnn}$   $\mathsf{nnn}$   $\mathsf{nnn}$   $\mathsf{nnnn}$   $\mathsf{nnnn}$   $\mathsf{nnnnnnn}$