

المقدمة:

(KH - 35T) وتنقسم هذه المعدات إلى نموذجين مختلفين وفقا للضغط المختلفة على أساس آلات الضغط البارد الميكانيكية المستخدمة بشكل شائع ، نحن أيضا (KH 60T) و الصغير الكثير من التحسين والتكيف. يمكن استخدامه للضغط على المنشار الكبير والمتوسط جزء شفرة ، جزء شكل مروحة ، قطر قطعة 14 ، 12 ، 10 ، 8 ، 6 مم جزء مثقاب وبعض جزء شكل خاص ، إلخ.

مواصفات:

التلقائية الميكانيكية الباردة آلة ضغط للجزء الماس T ما يلي هي 35

معامل	
أقصى ضغط العمل	35000 كغ
الحد الأقصى لحجم تجويف القالب	40 x 70 ملم
حجم القالب	L (220-250) * W 130 * H (20-30) MM
أكبر حجم من مربع واثن	30 كجم
أقصى ارتفاع من مسحوق المعادن	0.5-20 ملم
دقة وزن القطعة المعدنية	± 2%
كمية قطعة معدنية في الوقت	جهاز كمبيوتر 4 - 1
قوة المحرك	2.2 كيلوواط
الجهد المقنن	380 فولت
التيار المقدر	6 أ
كفاءة العمل	مرة / دقيقة 25
المسافة صعودا	64 ملم
بعد الجهاز	(زاوية الوجه) L810 * W1000 * H1600
الوزن الصافي	760 كغم

آلة ضغط أوتوماتيكية على البارد للقطعة الماس T ما يلي هي 35

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

مواصفات:

التلقائية الميكانيكية آلة ضغط الباردة لقطعة الماس T ما يلي هي 60

معامل	
أقصى ضغط العمل	60000 كغ
الحد الأدنى لحجم تجويف القالب	5 × 5 ملم
الحد الأقصى لحجم تجويف القالب	50 × 70 ملم
حجم القالب	L (220-250) * W (130-150) * H (20-40) MM
أكبر حجم من مربع واثب	30 كجم
أقصى ارتفاع من مسحوق المعادن	0.5-30 ملم
دقة وزن القطعة المعدنية	± 2%
كمية قطعة معدنية في الوقت	جهاز كمبيوتر 4 - 1
قوة المحرك	4 كيلو واط
الجهود المقنن	380 فولت
التيار المقدر	10 أ
كفاءة العمل	مرة / دقيقة 21
المسافة صعودا	80 ملم
بعد الجهاز	L850 * W1150 * H1800 (زاوية الوجه)

الوزن الصافي

1000 كجم

آلة ضغط أوتوماتيكية على البارد للقطعة الماس T هذا لنا 60



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com