

مقدمة:

(KH - 35T) وتنقسم هذه المعدات إلى نموذجين مختلفين وفقا للضغوط مختلفة أيضا على أساس من الآلات الصحافة الباردة الميكانيكية المستخدمة عادة، قدمنا (KH 60T) والكثير 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

المواصفات:

التفائى البرد الميكانيكية آلة الضغط عن قطعة الماس T لى على 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	كغ 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 ا
كفاءة العمل	مرة / دقيقة 25
المسافة من أعلى	64 MM
البعد الجهاز	L810 * W1000 * H1600 (زاوية الوجه)
الوزن الصافي	كغ 760

التفائى الميكانيكية الباردة آلة الضغط عن قطعة الماس T لى على 35



المواصفات:

التفائلي البرد الميكانيكية آلة الضغط عن قطعة الماس T ليلي على 60

معلمة	
ضغط العمل الأقصى	60000 كجم
الحد الأدنى من حجم تجويف القالب	5 × 5 MM
الحد الأقصى لحجم تجويف القالب	50 × 70 MM
حجم القالب	L (220-250) * W (130-150) * H (20-40) MM
أكبر حجم مربع واثن	30 كغ
أقصى ارتفاع من مسحوق المعادن	,5-30 MM
دقة وزن القطعة المعدنية	± 2%
كمية من قطعة معدنية في الوقت	1-4 PC
قوة المحرك	4 KW
والفولطية	380 V
التيار المقنن	10 A
كفاءة العمل	مرة / دقيقة 21
المسافة من أعلى	80 MM

البعد الجهاز	(زاوية الوجه) L850 * W1150 * H1800
الوزن الصافي	1000 كغ

التلقائي الميكانيكية الباردة آلة الضغط عن قطعة الماس T هذا لنا 60:



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

:هذه قطاعات الماس التي أدلى بها الجهاز لدينا

