

الوصف:

باستخدام الحاسب الآلي التعدين لقم الثقب للحجر يتم إنتاجها بواسطة الفضة أو اللحام بالليزر. يمكن أن يكون مناسبة لموقف آلات الحفر أو Dia.200 الكهربية الحفارات باليد أو آلة التصنيع باستخدام الحاسب. الحفر وأنواع من حجر الغرانيت أو اليد. ج أن الاستخدامات العامة أن تكون المشاريع الصغيرة مثل الحفر خارج الحوض الثقوب الحنفيات. وأفضل لاستخدام الرطب والليزر ملحومة الفضة ملحومة ومن الأفضل لاستخدام الجاف.

الميزات:

1. مصمم لحفر ثقب.
2. حسن عمر مستقرة وطويلة.
3. يمكن استخدام الرطب أو الجاف.

المواصفات:

ما يلي هو الحجم العادي للحاسب الآلي التعدين مثقاب للحجر:

رقم رمز	قطر	حجم القطعة	طول الأنابيب استخدام	طريقة اللحام	محول
الأسلحة البيولوجية DDB-S03	" مم (4 3/4) 20	17/12 × 3 × 10	4 " وبت (مم 100) أو	لحام الفضة أو	5/8 "-11. M14
	" مم (8 7/8) 22	17/12 × 3 × 10	الجافة	اللحام بالليزر	الغاز 1/2
	" مم (1 1) 25	17/12 × 3 × 10			
	" مم (1 1/8) 29	17/12 × 3 × 10			
	" مم (1 1/4) 32	16 × 3 × 10			
	" ملم (1 3/8) 35	16 × 3 × 10			
	" مم (1 1/2) 38	16 × 3 × 10			
	" مم (1 5/8) 42	16 × 3 × 10			
	" ملم (1 3/4) 45	16 × 3 × 10			
	" مم (2 50/51)	16 × 3 × 10			
	" مم (2 1/4) 57	22x3.5x10			
	" ملم (2 3/8) 60	22x3.5x10			
	" مم (2 1/2) 63	22x3.5x10			
	" مم (2 3/4) 70	22x3.5x10			
	" مم (3) 76	22x3.5x10			
	" مم (3 1/8) 80	22x3.5x10			
	" مم (3 1/2) 89	22x3.5x10			
" ملم (4) 100	22x3.5x10				
" مم (4 3/8) 110	22x3.5x10				
" مم (5) 127	24 × 4 × 10				

مواصفات أعلاه مجرد إشارة للعملاء. مواصفات أخرى يمكن أن يؤمر بالعملاء.

وهناك المزيد من المنتجات نحن العرض

boreway®



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