

وصف:

تنتجها الفضة أو اللحام D70 * 110L * 1/2 "G / M14 لقم الحفر الأساسية مع المواضع مزدوجة Dimaond بالليزر.

يمكن أن تكون مناسبة لآلات الحفر موقف أو الكهربائية باليد الحفر أو آلة التصنيع باستخدام الحاسب الآلي.

لحفر أنواع من الجرانيت أو الحجر اليد.

الفضة ملحومة هو أفضل للاستخدام الرطب والليزر الملحومة هو أفضل للاستخدام الجاف.

مميزات:

1. مصممة لحفر ثقب.
2. عمر مستقرة وطويلة Good.
3. Can استخدامها الجاف أو الرطب.

مواصفات:

D70 * 110L * 1/2 "G / M14 لقم الحفر الأساسية مع المواضع مزدوجة Dimaond ما يلي هو الحجم العادي لل

كود رقم	قطر الدائرة	قطعة الحجم	أنبوب طول استعمال	طريقة اللحام	محول
BW-DDB-S03	20MM (3/4 ")	17 / 12x3x10	4 " ميلل	لحام الفضة	5/8 "-11
	22mm (7/8 ") و (100MM)	17 / 12x3x10	أو	أو	M14
	25MM (1 ")	17 / 12x3x10	جاف	لحام ليزر	الغاز 1/2
	29mm (1-1/8 ")	17 / 12x3x10			
	32MM (1-1/4 ")	16x3x10			
	35MM (1-3/8 ")	16x3x10			
	38MM (1-1/2 ")	16x3x10			
	42MM (1-5/8 ")	16x3x10			
	45mm (1-3/4 ")	16x3x10			
	50 / 51mm (2 ")	16x3x10			
	57MM (2-1/4 ")	22x3.5x10			
	60MM (2-3/8 ")	22x3.5x10			
	63mm (2-1/2 ")	22x3.5x10			
	70MM (2-3/4 ")	22x3.5x10			
	76MM (3 ")	22x3.5x10			
	80mm (2-3/4 ")	22x3.5x10			
	89mm (3-1/2 ")	22x3.5x10			
100MM (4 ")	22x3.5x10				
110MM (4-3/8 ")	22x3.5x10				
127MM (5 ")	24x4x10				

يمكن طلبها من قبل العملاء Other.customer المواصفات المذكورة أعلاه مجرد إشارة للمواصفات

صورة:

D70 * 110L * 1/2 "G / M14 لقم الحفر الأساسية مع المواضع مزدوجة Dimaond