

Descrição:

Bocado de broca do furo com dobro de segmentos D35 do diamante * 85 L * 5/8"-11 são produzidos por prata ou solda a laser.

Pode ser apropriado para o carrinho máquinas de perfuração ou elétricas perfuradores à mão ou máquina CNC.

Para os tipos de pedra de granito ou mão de perfuração.

Soldada a prata é melhor para uso molhado e soldada a laser é melhor para uso a seco.

Características:

1. Projetado para fazer furos
2. boa vida útil longa e estável.
3. pode ser usado seco ou molhado.

Especificações:

O seguinte é o tamanho normal do **Bocado de broca do furo com dobro de segmentos D35 do diamante * D35 85L * 5/8"-11 * 85 L * 5/8" -11:**

Código no.	Diâmetro	Tamanho do segmento	Uso	Comprimento da tubulação	Método de soldadura	Adaptador
BW-DDB-S03	20mm (3/4")	17/12 x 3 x 10	Molhado	4"	Solda de prata	5/8"-11
	22mm (706/8")	17/12 x 3 x 10	ou	(100mm)	ou	M14
	25mm (1")	17/12 x 3 x 10	Seca		Soldagem a laser	1/2 gás
	29mm (1-1/8")	17/12 x 3 x 10				
	32mm (1-1/4")	16 x 3 x 10				
	35mm (1-3/8")	16 x 3 x 10				
	38mm (1-1/2")	16 x 3 x 10				
	42mm (1-5/8")	16 x 3 x 10				
	45mm (1-3/4")	16 x 3 x 10				
	50 / 51mm (2")	16 x 3 x 10				
	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 (3-1/8")	22x3.5x10				
	89mm (3-1/2")	22x3.5x10				
100mm (4")	22x3.5x10					
110mm (4-3/8")	22x3.5x10					
127mm (5")	24 x 4 x 10					

A especificação acima apenas uma referência para o cliente. Outra especificação pode ser encomendada por clientes.

Imagens:

Bocado de broca do furo com dobro de segmentos D35 do diamante * 85 L * 5/8"-11