

Descrizione:

Diamante foro trapano con doppia segmenti D35 * 85 L * 5/8"-11 sono prodotte da argento o saldatura laser.

Può essere adatto per stand Foratrici o elettrici portatili drillers o macchina CNC.

Per la foratura generi di pietra di granito o mano.

Argento saldata è meglio per uso bagnato e saldati al laser è meglio per uso a secco.

Caratteristiche:

1. Progettato per la foratura
2. buona stabile e di lunga durata.
3. può essere utilizzato asciutto o bagnato.

Specifiche:

Di seguito è riportato il formato normale di **Diamante foro trapano con doppia segmenti D35 * 85L * 5/8"-11 D35 * 85 L * 5/8" -11:**

Codice n.	Diametro	Dimensione del segmento	Uso	Lunghezza del tubo	Metodo di saldatura	Adattatore
BW-DDB-S03	20mm (3/4")	17/12 x 3 x 10	Bagnato	4" (100mm)	Argento di saldatura	5/8"-11
	22mm (706/8")	17/12 x 3 x 10				
	25mm (1")	17/12 x 3 x 10	Secco		o Saldatura laser	1/2 gas
	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					

La specificazione di cui sopra è solo un riferimento per il cliente. Altre specifiche possa essere ordinati dai clienti.

Foto:

Diamante foro trapano con doppia segmenti D35 * 85 L * 5/8"-11