

Introducción

Soldadura por rayo láser de perforación de agua de hormigón utilizado para perforar hormigón armado, estructuras de hormigón de alta resistencia, ladrillo, etc., para una variedad de máquinas de perforación de sobremesa o portátiles

Características:

1. La soldadura por láser, el segmento no es fácil de caer
2. La matriz de alta resistencia, larga vida
3. El segmento de buena calidad, nitidez y fuerte

Presupuesto:

Las siguientes son las especificaciones de nuestra soldadura láser concreto broca del agua:

nombre de producto	Código de producto	Diámetro / mm	Espesor Segmento / mm	Segmento altura / mm	Longitud efectiva / mm	Agujero interior
La soldadura por láser de diamante broca	LWCD52	52	3.5	10	350	M22
	LWCD63	63	3.5	10	350	M22
	LWCD76	76	3.5	10	350	M22
	LWCD89	89	3.5	10	350	M22
	LWCD102	102	3.5	10	350	M22
	LWCD108	108	3.5	10	350	M22
	LWCD152	152	3.5	10	350	M22
	LWCD203	203	4.0	10	350	M22

Cuadro:

boreway[®]



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