

Grundstück:

Dieser Abschnitt aus Stahlbeton mit verwendet werden, um hochfestem Beton, neuen Beton und anderen abrasiven Material bohren, für Desktop-Rig, Rig Hand- oder Elektrobohrer High-Speed-Wasser-Rigs.

Eigenschaften:

Laserschweißen, die ringförmige Klinge, nicht leisten können, bis zur Spitze, Diamantkonzentration, lange Lebensdauer.

Technische Daten:

Im folgenden sind die Spezifikationen unserer herkömmlichen Stahlbeton mit einer hohen Geschwindigkeit Wasser rig:

Produktname	Produktcode	Durchmesser / mm	Segment Stärke / mm	Zahnhöhe / mm	Interface
Betonstahlbeton mit hoher Geschwindigkeit Wasser rig	WRDRC22	zweiundzwanzig	2.5	10	1/2" BSP
	WRDRC25	25	2.5	10	1/2" BSP
	WRDRC30	30	2.5	10	1/2" BSP
	WRDRC35	35	2.5	10	1/2" BSP
	WRDRC38	38	3.0	10	1/2" BSP

Bild: