

Ficha Técnica DD-200

Voltaje	127 V		
Potencia Nominal	2400 W		
Nominal Ah	20 A		
Frecuencia	60 Hz		
Máxima Presión de Agua	6 bar		
Máxima Distancia / Muro y el Centro de la perforación	41 mm		
Tipo de Barrenación	Uso de Columna	Uso Manual	
	Si	No	
Rango Optimo de Perforación	Con Columna	Sin Columna	
	1" a 8 7/8"	N/A	
Rango Máximo de Perforación	15 3/4"	N/A	
Número de Velocidades	3		
Uso de Bomba	Bomba de Agua	Bomba de Vacío	
	Si (Obligatorio)	Si (Opcional) No > 3"	
Selección de Velocidad	1a Velocidad	2a Velocidad	3a Velocidad
Ø de Brocas	6" a 16"	3 1/4" a 6 3/8"	1" a 3 1/4"
Velocidad en Vacío	320 rpm	640 rpm	1300 rpm
Velocidad Bajo Carga	215 rpm	955 rpm	900 rpm
Peso del Motor	13.9 Kg		
Peso con Columna	20.1 Kg		
Emisión de Ruido	92 dB (A)		
Máx. Profundidad Perforación	5 Ml (Ø Max. 4")		
Tipo de Conexión	BL		
Extensiones	DD-BL ET 300, Ext. BS		
Adaptadores	BS a BL		
Brocas con Segmento	H4S (Heavy)		
Tipo de Broca	T4 (Amarillo)		
Aplicación	Concreto Armado		
	Bloques Sólidos		



Indicador de Servicio
Indicador de Avance



**Bloques
Sólidos**



**Concreto
Armado**

