

Ficha Técnica DD-150-U

Voltaje	120 V			
Potencia Nominal	2200 W			
Nominal Ah	19.5A			
Rango Optimo de Perforación	Con Columna	Sin Columna		
	1/2" a 5"	1/2" a 3"		
Rango Máximo de Perforación	6 1/4"	3"		
Número de Velocidades	3			
Tipo de Barrenación	Uso de Columna	Uso Manual		
	Si	Si		
Uso de Bomba	Bomba de Agua	Bomba de Vacío		
	Si (Obligatorio)	Si (Opcional) No > 3"		
Selección de Velocidad / Brocas	1a Velocidad	2a Velocidad	3a Velocidad	
	Con Columna	4" a 6 1/4"	1 1/8" a 3 1/2"	1/2" a 1"
	Sin Columna	4 3/4" a 5"	1 5/8" a 4 3/8"	1/2" a 1 1/2"
Velocidad Bajo Carga	780 rpm	1520 rpm	2850 rpm	
Peso del Motor	8.2 Kg			
Peso con Columna	13.3 Kg			
Emisión de Ruido	93 dB (A)			
Máx. Profundidad Perforación	2 Ml (Ø Max. 3")			
Tipo de Conexión	BI			
Extensiones	DD-BI ET 300, Ext. BS y Ext. BT			
Adaptadores	BI a BS y BI a BT			
Brocas con Segmento	PL (Duro)			
Tipo de Broca	T4 (Amarillo)			
Aplicación	Concreto Armado			
	Bloques Sólidos			



* Indicador de Servicio

* Indicador de Avance

Bloques
Solidos

Concreto
Armado

