

## Ficha Técnica DD-160



\* Indicador de Servicio

\* Indicador de Avance



**Bloques  
Sólidos**



**Concreto  
Armado**

<b>HILTI</b>	<b>2 años</b>
<b>SERVICIO DE POR VIDA</b>	<b>SIN COSTOS</b>
De por vida	De por vida
<b>COSTO LIMITADO DE REPARACIÓN</b>	<b>GARANTÍA DE FABRICACIÓN</b>



**1+1=3**  
Máximo rendimiento.  
Herramientas + accesorios HILTI.



Voltaje	120 V		
Potencia Nominal	2400 W		
Nominal Ah	19.5 A		
Tipo de Barrenación	<b>Uso de Columna</b>	<b>Uso Manual</b>	
	Si	No	
Rango Optimo de Perforación	<b>Con Columna</b>	<b>Sin Columna</b>	
	1/2" a 6 1/4"	N/A	
Rango Máximo de Perforación	7 7/8"	N/A	
Número de Velocidades	3		
Uso de Bomba	<b>Bomba de Agua</b>	<b>Bomba de Vacío</b>	
	Si (Obligatorio)	Si (Opcional) No > 4"	
Selección de Velocidad / Brocas	<b>1a Velocidad</b>	<b>2a Velocidad</b>	<b>3a Velocidad</b>
	Con Columna	6" a 7 7/8"	2 3/4" a 5 1/2"
Velocidad Bajo Carga	420 rpm	700 rpm	1570 rpm
Peso con Columna	16.3 Kg		
Emisión de Ruido	93 dB (A)		
Máx. Profundidad Perforación	3 Ml (Ø Max. 4")		
Tipo de Conexión	<b>BI</b>		
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		