



NUCLEADORA HILTI DD160

Marca	HILTI
Modelo	DD160
Tipo	Nucleadora / perforadora de diamante (columna)
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	
Motor	de alto rendimiento
Tipo de motor	Eléctrico
Voltaje de entrada nominal	120 V
Sistema de velocidades	3 velocidades mecánicas
Indicador	LED de control de carga
Diseño	compacto para fácil transporte
Perforación	Con sistema húmedo
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Diametro de perforación	25-202 mm
Revoluciones sin carga	1ª velocidad: 460 rpm 2ª velocidad: 760 rpm 3ª velocidad: 1,960 rpm
Peso	10,3 kg
Peso del sistema completo	16 kg
Dimensiones (L x An x Al)	450x195x315 mm
Potencia	2,200 W aprox
Voltaje	Según versión eléctrica
Emisión de nivel de presión sonora emitida con ponderación A	93 dB (A) ¹
Valor vibr. triax. para perforación en concreto (húmedo)	Con broca corona de diamante A (ah, DD) 4m/s ²
Valor vibr. triax. para perforación en concreto (húmedo)	(ah,DD) - broca corona A PS/PL
BENEFICIOS	
Alta precisión de perforación	
Reduce esfuerzo del operador	
Mayor productividad en obra	
Excelente desempeño en concreto	

CARACTERÍSTICAS

Es una perforadora de diamante eléctrica con sistema de columna, diseñada para realizar perforaciones precisas en concreto y concreto armado mediante coronas diamantadas.

Ideal para:

- Perforaciones para tuberías hidráulicas.
- Instalación de sistemas eléctricos.
- Paso de ductos y ventilación.
- Perforaciones en concreto armado.
- Instalación de anclajes y fijaciones

CONTACTO



ventas@mconstrugar.com
www.mconstrugar.com



(55) 5303 3658
(55) 2651 0951