TALADROS MAGNÉTICOS PORTÁTILES HOUGEN®

Potencia para perforaciones grandes con caja de engranajes de múltiples velocidades.

- Engranajes intercambiables para hasta cinco velocidades
- Utiliza cortadores Rotabroach de las series 42/43.000
- Puede utilizar cortadores de la serie 12.000 con adaptador (No. de pieza 40040) incluido con la máquina
- Expulsión positiva del bocado central
- La manija de avance es fácilmente intercambiable de un lado al otro
- Incluye recipiente de lubricación
- Puntos de impacto para mayor sujeción / agarre
- · Con sensor de separación para mayor seguridad
- Rompe virutas
- Requisitos mínimos de mantenimiento
- · Garantía de un año limitada

ENGRANAJES (OPCIONALES) DISPONIBLES PARA LAS SIGUIENTES VELOCIDADES (RPM) DEL CORTADOR

RPM del cortador	No. de pieza (número de dientes por engranaje)		
	Eje A	Eje B	
100	40011 (16)	40017 (32)	
120	40012 (18)	40016 (30)	
200	40014 (24)	40014 (24)	
332	40016 (30)	40012 (18)	
400	40017 (32)	40011 (16)	

MODELOS

No. de modelo	Descripción	Voltaje	Enchufe especial
0915102	HMD915	120 V	
0915202	HMD915	230 V	
0915302	HMD915	230 V	Tipo I
0915402	HMD915	230 V	Sin enchufe

⁻ Todos estos taladros incluyen: una pinta (0,47 L) de lubricante, llaves hexagonales, adaptador para cortadores de la serie 12.000, mango y cadena de seguridad.





ESPECIFICACIONES DEL TALADRO HMD915					
Sistema eléctrico		120 V, 50/60 Hz - 11 A, 1265 W 230 V, 50/60 Hz - 5,5 A, 1265 W			
Motor		10 A (120 V), 5 A (230 V) 120/332 RPM (incluido)			
Diámetro		19 mm - 77 mm (3/4" a 3-1/16")			
Máxima pr	ofundidad	76 mm (3")			
Cortador /	/ acople	Rotabroach® series 42/43.000 con vástago de 1-1/4"			
Dimensiones		Alt. 667 mm x Ancho 254 mm x Largo 451 mm (Alt. 26-1/4" x A 10" x L 17-3/4")			
	Base	Ancho 127 mm x Largo 178 mm (A 5" x L 7")			
lmán	Placa de 25 mm (1")	Separación a peso muerto 1163 kg (2565 lb)	Separación a punta de broca 631 kg (1390 lb)		
	Placa de 9,5 mm (3/8")	490 kg (1080 lb)	213 kg (470 lb)		
Peso neto		31,3 kg (69 lb)			