



Motores de perforación DME24MW | DME24UW

Perforaciones de broca hueca hasta Ø 250 mm



Especialmente compactos y ligeros



Indicador de potencia y mantenimiento, además de ayuda para nivelación



Fijación del soporte de taladro en menos tiempo mediante sistema de sujeción rápida ModulDrill™

El peso reducido y el tamaño extraordinariamente compacto son los aspectos más destacados del DME24 y garantizan un manejo perfecto. El seguro de sobrecarga mecánico y electrónico, así como la carcasa íntegramente de metal, aportan una gran fiabilidad. Los indicadores de

potencia y mantenimiento integrados y la ayuda para nivelación permiten además un manejo sencillo. El motor de perforación se encuentra disponible con diferentes alojamientos del soporte de taladro (sistema de sujeción rápida ModulDrill™ o placa universal).

Sistema y accesorios

Datos técnicos

Motores de perforación	DME24MW		DME24UW	
Tensión nominal / frecuencia	230 V / 50 Hz	110 V / 60 Hz	230 V / 50 Hz	110 V / 60 Hz
Número	10992081	10992082	10992083	10992084
Rango de perforación	40–250 mm			
Potencia nominal	2,2 kW			
Corriente nominal	10 A	20 A	10 A	20 A
Velocidad bajo carga	370/590/990 1/min			
Velocidad en marcha en vacío	710/1 130/1 900 1/min			
Refrigeración del motor	Por aire			
Conexión de herramienta (exterior)	1 ¼"			
Conexión de herramienta (interior)	½"			
Operación	Guiada por columna			
Aplicación	En húmedo			
Seguro electrónico de sobrecarga	•			
Seguro mecánico de sobrecarga	•			
Interruptor de seguridad PRCD	•			
Indicador de potencia	•			
Indicador de mantenimiento	•			
Fijación de la columna	ModulDrill™	Placa universal		
Dimensiones y peso				
Longitud	465 mm			
Ancho	115 mm			
Alto	175 mm	155 mm		
Peso	7,6 kg	7,7 kg		

Sistema y accesorios

Sistema de perforación con DRA250 (Base estándar de acero)

10992081	Motor de perforación DME24MW
10987500	Soporte de taladro DRA250
977619	Tornillo de fijación para hormigón

Sistema de perforación con DRU250 (base de vacío)

10992081	Motor de perforación DME24MW
10984500	Soporte de taladro DRU250
960795	Kit de fijación en vacío
984035	Bomba de vacío CV 45 l/min, 0,8 bar UE
975381	Manguera de vacío completa 3 m

Accesorios

400439	Prolongación ½" 100 mm
359475	Prolongación ½" 200 mm
359476	Prolongación ½" 300 mm
889232	Prolongación ½" 400 mm
378198	Prolongación 1 ¼" 100 mm
359471	Prolongación 1 ¼" 200 mm
359472	Prolongación 1 ¼" 300 mm
359473	Prolongación 1 ¼" 400 mm
359474	Prolongación 1 ¼" 500 mm
963339	Elemento antifricción 1 ¼", max. 2,4 kW
974984	Anillo de soporte en aluminio 1 ¼"