
MOTORES DE PERFORACIÓN

DME33MW★★★ | DME33UW★★★

Perforaciones de broca hasta Ø 450 mm



Gran rango de diámetros de perforación hasta 450 mm



Indicador de potencia y mantenimiento, además de ayuda para nivelación



Práctica asa de transporte

Gracias a la sintonización óptima de los pares de torsión, el DME33*** es un motor de perforación extraordinariamente potente con una productividad impresionante. El seguro de sobrecarga mecánico y electrónico, así como la carcasa íntegramente de metal, aportan una gran fiabili-

dad. 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).

The TYROLIT logo is displayed in a bold, blue, sans-serif font. The letters are slightly slanted to the right, and the 'Y' and 'L' are particularly prominent. The logo is set against a white background.

Sistema y accesorios

Datos técnicos

Motores de perforación	DME33MW***		DME33UW***	
Tensión nominal/frecuencia	230 V / 50 Hz	110 V / 60 Hz	230 V / 50 Hz	110 V / 60 Hz
N.º de artículo	10992085	10992086	10992087	10992088
Rango de perforación	50–450 mm			
Potencia nominal	3,3 kW			
Corriente nominal	15,9 A	30 A	15,9 A	30 A
Velocidad bajo carga	180/430/750 1/min			
Velocidad en marcha en vacío	360/820/1240 1/min			
Refrigeración del motor	Por aire			
Conexión de herramienta	1 ¼"			
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	575 mm		
Ancho	145 mm		
Alto	185 mm	180 mm	
Peso	13,7 kg	13,6 kg	

Sistema y accesorios

Sistema de perforación con DRA400*** (base estándar de acero)

10992085	Motor de perforación DME33MW***
10987600	Columna DRA400***
964906	Placa distanciadora ModulDrill Ø +180 mm
977619	Tornillo de fijación para hormigón

Sistema de perforación con DRU400* (Base de vacío)

10992085	Motor de perforación DME33MW***
10984600	Columna DRU400***
977368	Kit de fijación en vacío
984035	Bomba de vacío CV 45 l/min, 0,8 bar EU
975381	Manguera de vacío completa 3 m

Accesorios

378198	Prolongación 1 1/4" 100 mm
359471	Prolongación 1 1/4" 200 mm
359472	Prolongación 1 1/4" 300 mm
359473	Prolongación 1 1/4" 400 mm
359474	Prolongación 1 1/4" 500 mm
969138	Adaptador 1 1/4" interior – 1/2" interior
400439	Prolongación 1/2" 100 mm
359475	Prolongación 1/2" 200 mm
359476	Prolongación 1/2" 300 mm
889232	Prolongación 1/2" 400 mm
10992646	Elemento para aflojado fácil de corona