



Motores de perforación DME26MW | DME26UW Perforación hasta to Ø 250 mm

Referencia: 975381
EAN-13: 9003179753815
Marca: TYROLIT

Variante: HC99-MKHCB-10 Manguera de vacío 3 m.

- Diseño compacto, robusto y ergonómico
- Indicador de rendimiento y mantenimiento, ayuda de nivelación y selección del modo de perforación
- Varias fijaciones a columna: Placa ModulDrill™ o universal

Descripción general

Descripción

El DME26 con su potente motor de 2,6 kW es ideal para perforar núcleos de hasta 250 mm. La transmisión de 3 velocidades junto con el control de velocidad adicional (modo inicio y hierro) aseguran unas velocidades de perforación óptimas. La protección de sobrecarga mecánica y electrónica junto con su carcasa totalmente metálica, garantizan una alta fiabilidad. El indicador de rendimiento y mantenimiento integrado y la ayuda de nivelación facilitan el trabajo. El motor de DME26 está disponible con varios accesorios de perforación (ModulDrill™ sistema de sujeción rápida o placa universal).

Características Especiales

Diseño compacto, robusto y ergonómico

Indicador de rendimiento y mantenimiento, ayuda de nivelación y selección del modo de perforación

Varias fijaciones a columna: Placa ModulDrill™ o universal

Características

Variante	HC99-MKHCB-10 Manguera de vacío 3 m.
Form	HC99-MKHCB-10 Manguera de vacío 3 m.
Idoneidad del material	Independiente del material

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

eClass	21-01-13-90
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo (31191500)