



Motores de perforación DME20PW | DME20PU | DME20CW Perforación hasta Ø 180 mm

Referencia: 11005506
EAN-13: 9003173215777
Marca: TYROLIT

Variante: DME20PU-M3/110V18.6A50-60Hz/32Y/1¼"-½"

- Diseño compacto, robusto y ergonómico
- Indicador de rendimiento, mantenimiento y nivel para facilitar el trabajo
- Cambio rápido de húmedo a seco con DME20PU

Descripción general

Descripción

La nueva generación de motores DME20 ofrece un rendimiento de perforación impresionante en el rango de potencia de hasta 2 kW. La protección mecánica y electrónica junto con la carcasa completamente metálica, aseguran un alto nivel de fiabilidad. El indicador de rendimiento, mantenimiento y nivel integrados facilitan también el trabajo. Los motores de perforación DME20 pueden usarse de forma universal y cubren un amplio rango de aplicaciones: húmedo/seco y en columna/manual (DME20PU) y exclusivamente en húmedo y en columna (DME20CW).

Características Especiales

Diseño compacto, robusto y ergonómico
Indicador de rendimiento, mantenimiento y nivel para facilitar el trabajo
Cambio rápido de húmedo a seco con DME20PU

Características

| | |
|------------------------|--|
| Variante | DME20PU-M3/110V18.6A50-60Hz/32Y/1¼"-½" |
| Form | Eléctrico Motor de perforación DME20PU** |
| Especificación | CEE32 amarillo |
| Idoneidad del material | Independiente del material |

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 6,90 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|---------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 6,90 |

Clasificación

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