



TABE cuenta con un laboratorio de ensayos único que prueba y garantiza la calidad, funcionamiento y resistencia de la totalidad de sus productos antes de salir al mercado.

CALIDAD

breaker **TABE**

Modelo	MT 475	
Peso operativo	kg	400
Máquina portadora	tn	7-10
Caudal operativo	l/min	60-80
Presión operativa	bar	120-135
Golpes por minuto	gpm	750-975
Diámetro de puntero	mm	84
Longitud puntero	mm	700
Altura total	mm	1.338
Sistema pare	S	
Sist. engrase automático	-	
Sist. trabajos submarinos	O	
Variación de frecuencia	-	
Beta System	-	

Características generales:

- 1 Ausencia total de tirantes.
- 2 Cuerpo con diseño cilíndrico de alta resistencia.
- 3 Recuperación de energía, tecnología híbrida.
- 4 Alta energía de impacto.
- 5 Gama completa de punteros para diferentes aplicaciones.
- 6 Especialmente concebido para obtener la mejor relación peso-potencia.
- 7 Sistema de protección contra golpes en vacío.

