



# MT 95

Diseño cilíndrico

Estructura mono bloque

Sin tirantes

Mínimo mantenimiento

Mayor vida útil

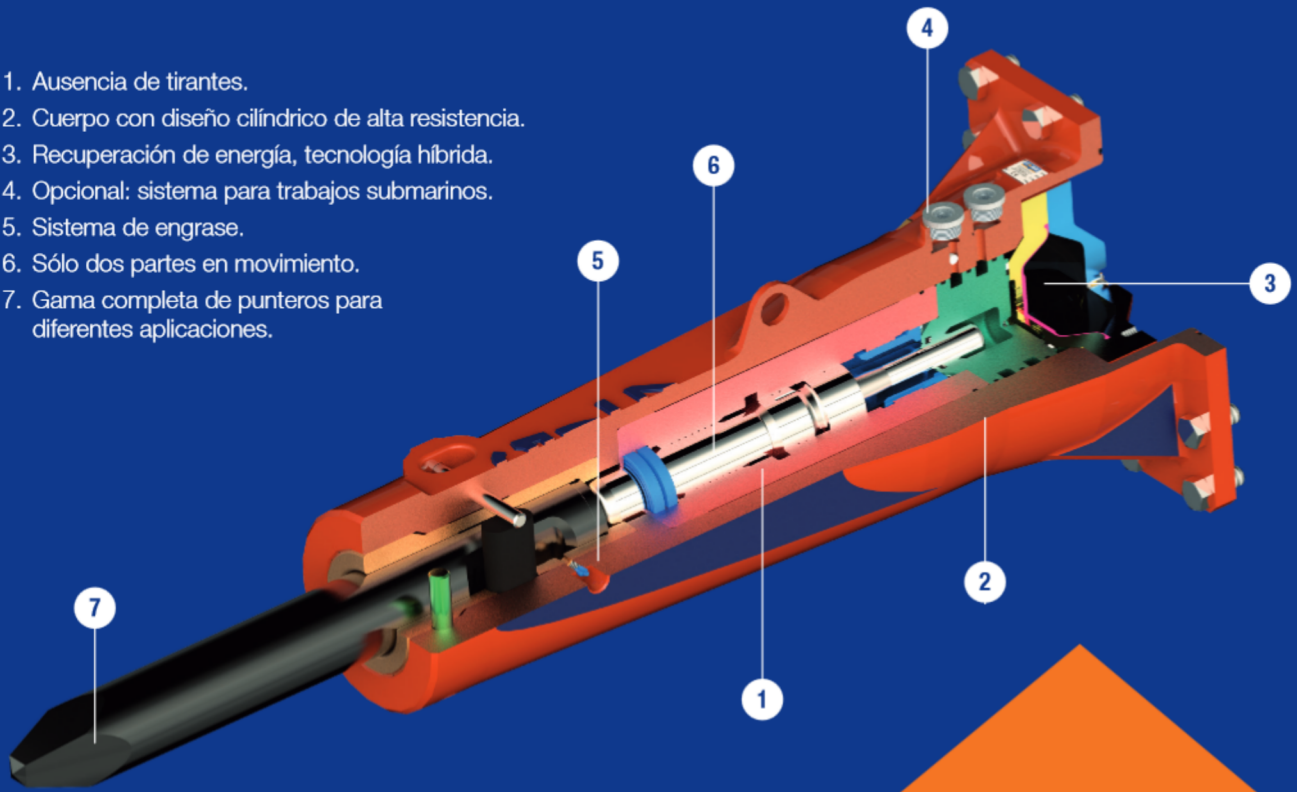
Modelo		MT 95
Peso operativo	kg	110
Máquina portadora	tn	1-3
Caudal operativo	l/min	20-35
Presión operativa	bar	100 -140
Golpes por minuto	bpm	1000-1.400
Diámetro de puntero	mm	50
Longitud puntero	mm	530
Altura total	mm	1.000

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

**TABE**

*We build solutions*

1. Ausencia de tirantes.
2. Cuerpo con diseño cilíndrico de alta resistencia.
3. Recuperación de energía, tecnología híbrida.
4. Opcional: sistema para trabajos submarinos.
5. Sistema de engrase.
6. Sólo dos partes en movimiento.
7. Gama completa de punteros para diferentes aplicaciones.



# Soluciones para cada aplicación

PICA PRISMA



PICA CINCEL



PICA CONICA



PICA PLANA



PICA PALA



PATA DE  
ELEFANTE



PICA HINCA  
POSTES



PICA HINCA  
RAILES



GUARDAPOLVO



Bekolarra 8,  
01010 Vitoria-Gasteiz (España)  
+34 945 24 72 50  
+34 945 22 41 77  
[tabe@tabe-hammers.com](mailto:tabe@tabe-hammers.com)

[www.tabe-hammers.com](http://www.tabe-hammers.com)