



MT 800

Diseño cilíndrico

Estructura mono bloque

Sin tirantes

Protección contra golpes en vacío

Engrase automático

Mínimo mantenimiento

Mayor vida útil

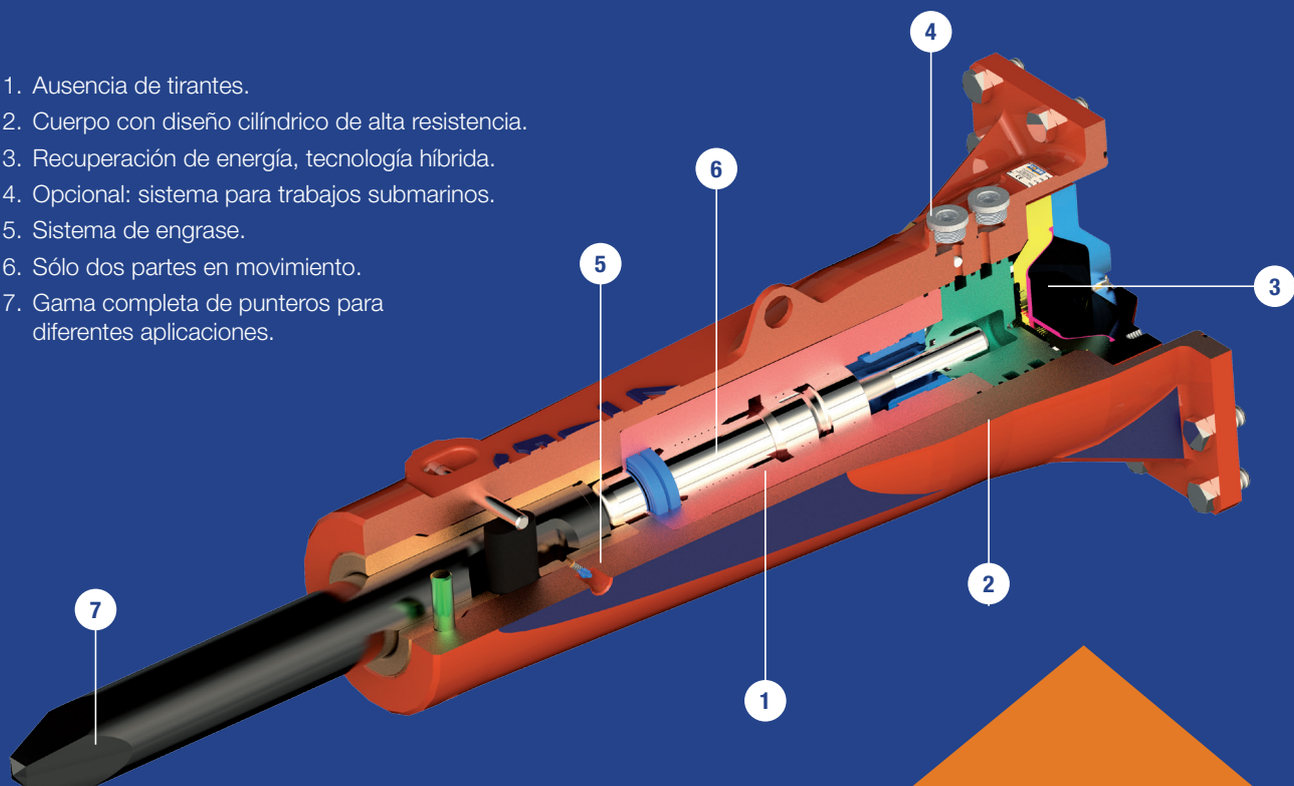
Modelo		MT 800
Peso operativo	kg	760
Máquina portadora	tn	11-14
Caudal operativo	l/min	70-125
Presión operativa	bar	120-160
Golpes por minuto	bpm	500-875
Diámetro de puntero	mm	105
Longitud puntero	mm	1.000
Altura total	mm	1.860
Sistema pare		S

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

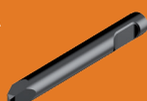
We build solutions

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.

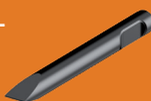


Soluciones para cada aplicación

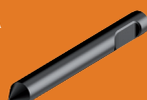
PICA PRISMA



PICA CINCEL



PICA CONICA



PICA PLANA



PICA PALA



PATA DE
ELEFANTE



PICA HINCA
POSTES



PICA HINCA
RAILES



BETASYSTEM



GUARDAPOLVO



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

www.tabe-hammers.com