



MT 105

Diseño cilíndrico

Estructura mono bloque

Sin tirantes

Mínimo mantenimiento

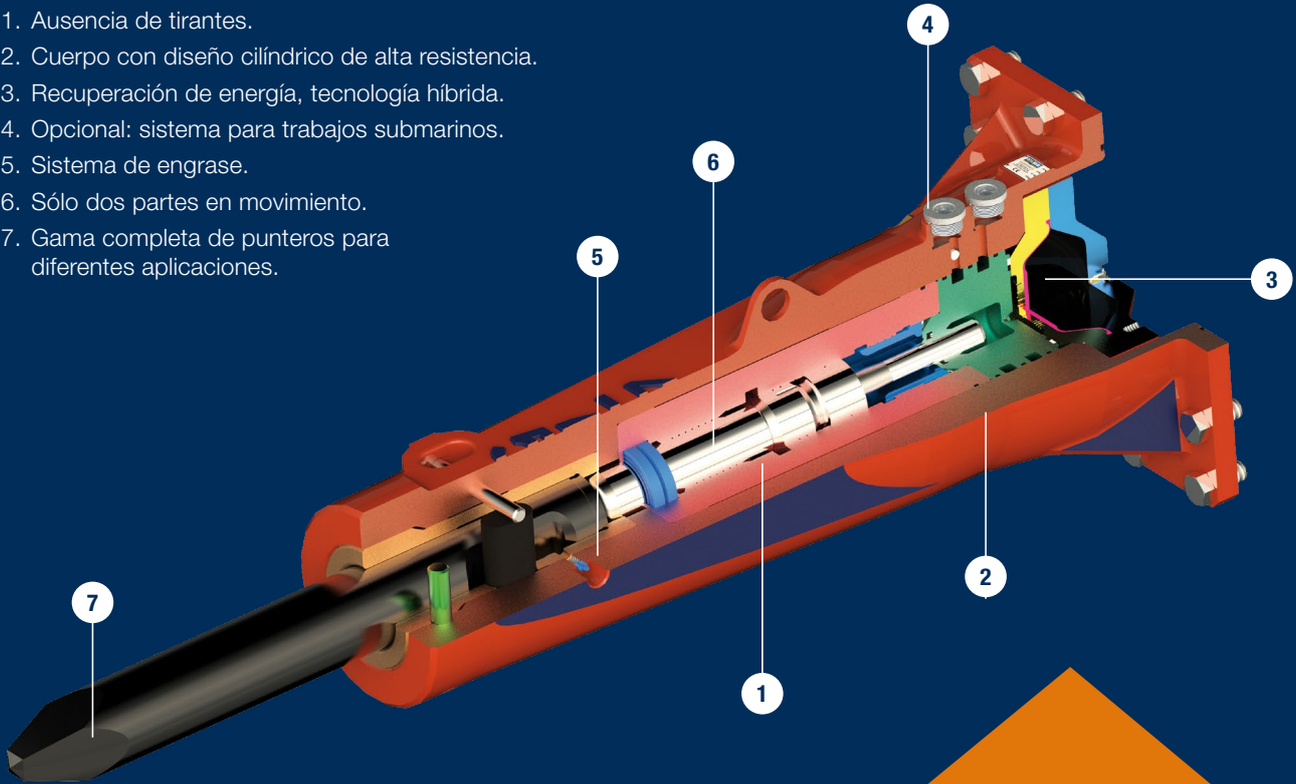
Mayor vida útil

Modelo		MT 105
Peso operativo	kg	110
Peso excavadora	t	1-3
Caudal	l/min	20-35
Presión de trabajo	bar	100 -140
Golpes por minuto		1000-1700
Ø pica	mm	50
Longitud pica	mm	530
Altura sin sombrero	mm	910

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

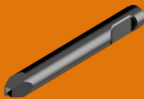
TABE

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.

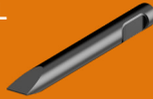


Soluciones para cada aplicación

PICA PRISMA



PICA CINCEL



PICA CONICA



PICA PLANA



PICA PALA



PATA DE ELEFANTE



PICA HINCA POSTES



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