



# MT 95

Conception cylindrique

Monoblock structure

Sans tirants

Entretien minimum

Majeure durée de vie utile

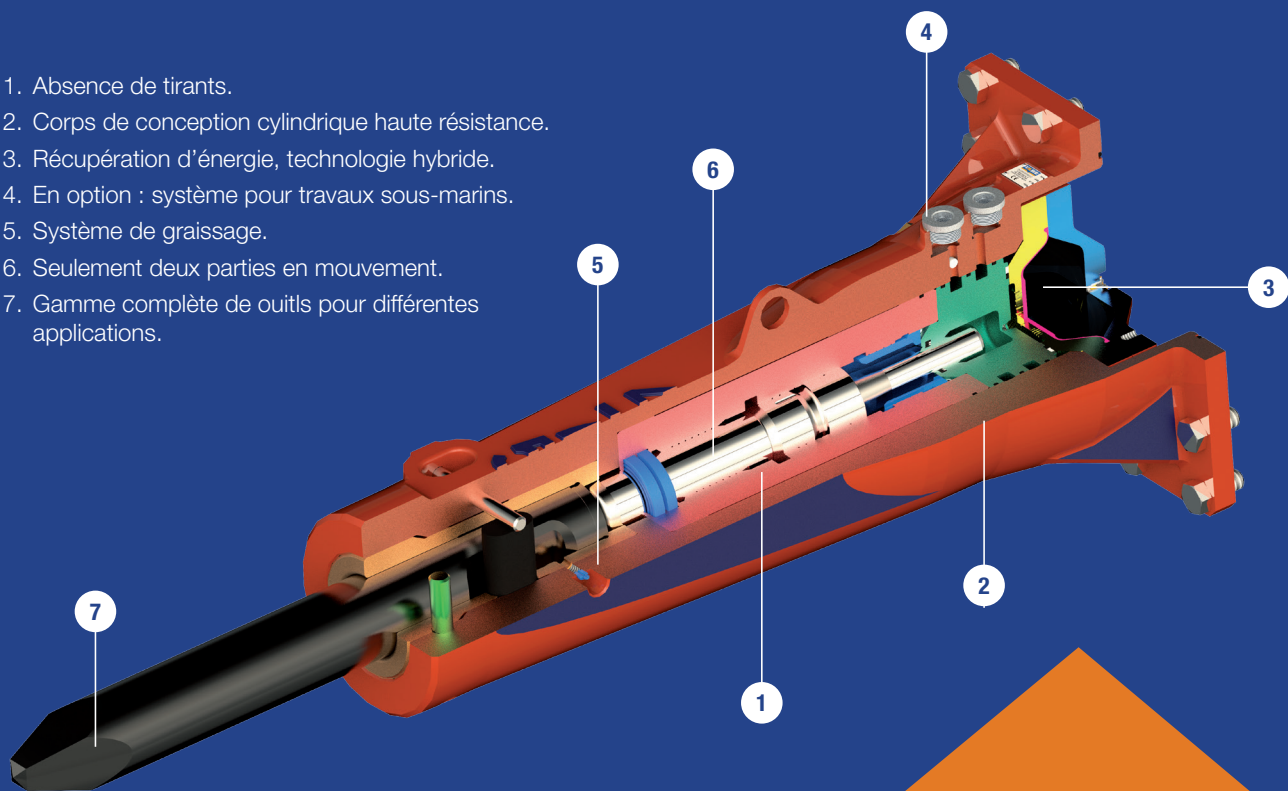
Modelo		MT 95
Poids	kg	110
Poids pelle	tn	1-3
Débit	l/min	20-35
Pression	bar	100 -140
Fréquence de frappe	bpm	1000-1.400
Diamètre de l'outil	mm	50
Longueur de l'outil	mm	530
Longueur totale	mm	1.000

TABE dispose d'un laboratoire d'essais unique qui teste et garantit la qualité, le fonctionnement et la résistance de l'intégralité de ses produits avant leur mise sur le marché.

**TABE**

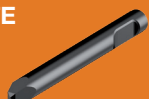
*We build solutions*

1. Absence de tirants.
2. Corps de conception cylindrique haute résistance.
3. Récupération d'énergie, technologie hybride.
4. En option : système pour travaux sous-marins.
5. Système de graissage.
6. Seulement deux parties en mouvement.
7. Gamme complète de outils pour différentes applications.



# Des solutions pour chaque application

**OUTIL POINTE**



**OUTIL BURIN**



**OUTIL CONIQUE**



**OUTIL PLAT**



**OUTIL BÊCHE**



**PIED D'ÉLÉPHANT**



**ENFONCE PIEUX**



**OUTIL PERCUSSION**



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

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