



# MT 800

Conception cylindrique

Monoblock structure

Sans tirants

Protection contre les chocs  
sous vide

Graissage automatique

Entretien minimum

Majeure durée de vie utile

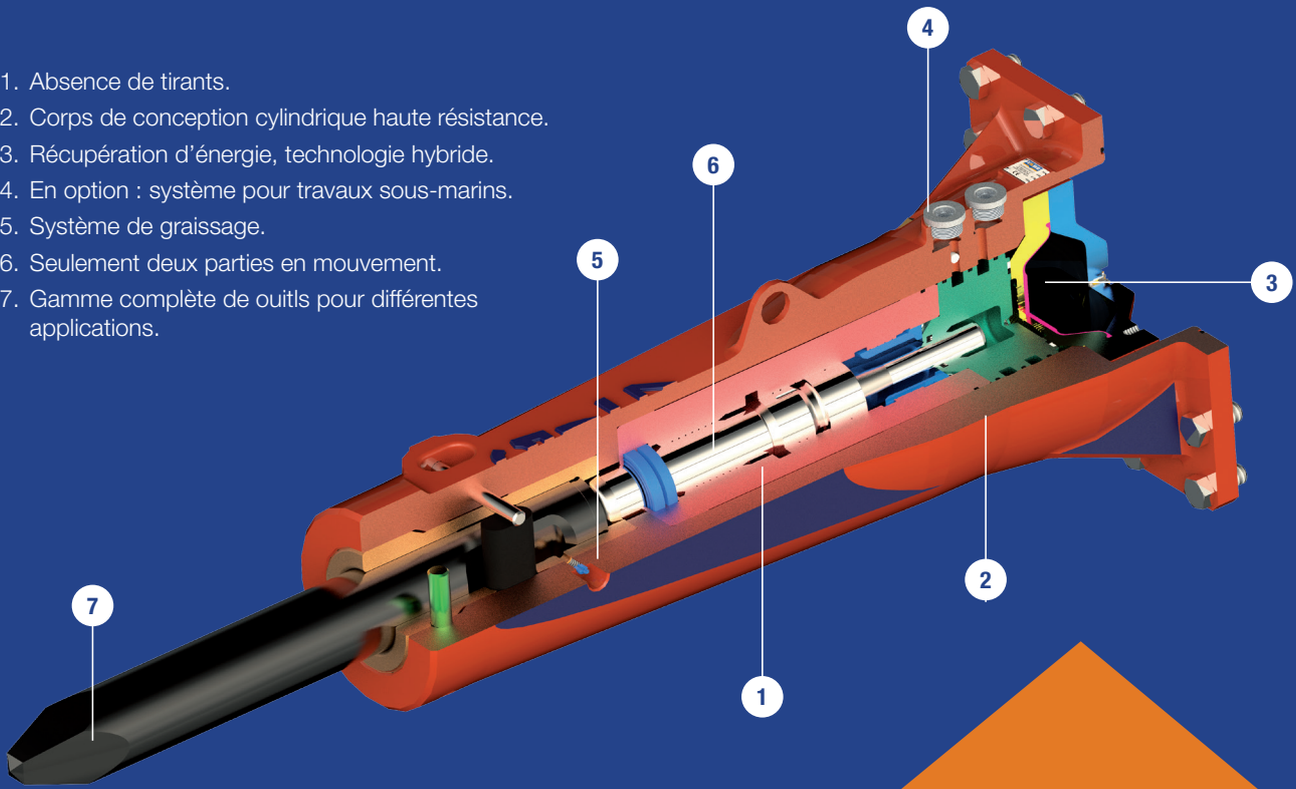
Modelo		MT 800
Poids	kg	760
Poids pelle	tn	11-14
Débit	l/min	70-125
Pression	bar	120-160
Fréquence de frappe	bpm	500-875
Diamètre de l'outil	mm	105
Longueur de l'outil	mm	1.000
Longueur totale	mm	1.860
Système pare		S

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**

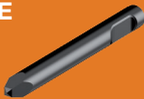
*We build solutions*

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**



**BETASYSTEM**



**ANTI-POUSSIÈRE BAGUE**



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)