

MT 375

Conception cylindrique

Monoblock structure

Sans tirants

Protection contre les chocs sous vide

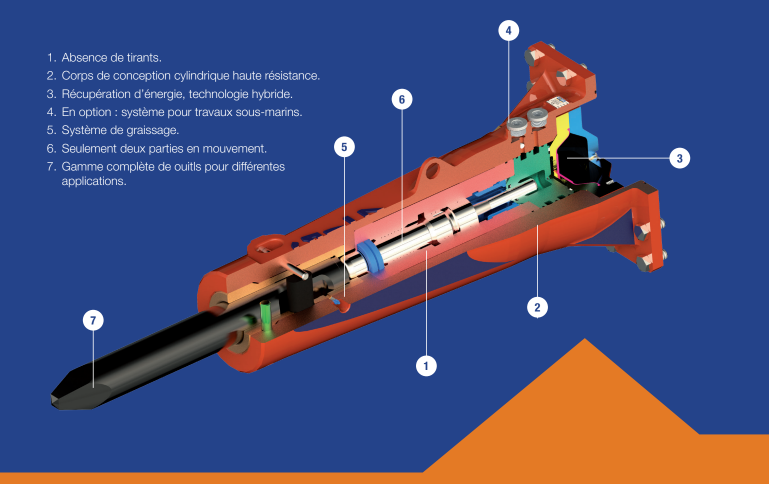
Entretien minimum

Majeure durée de vie utile

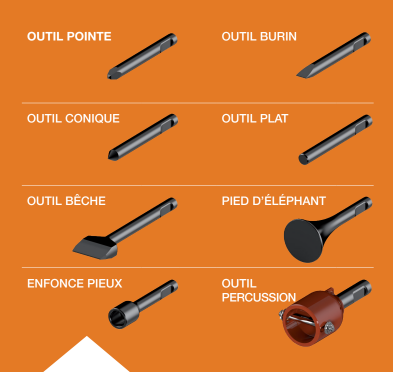
Modelo		MT 375
Poids	kg	340
Poids pelle	tn	5-8
Débit	l/min	55-75
Pression	bar	120-135
Fréquence de frappe	bpm	725-950
Diamètre de l'outil	mm	65
Longueur de l'outil	mm	610
Longueur totale	mm	1.270
Système pare		S

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.





Des solutions pour chaque application







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