



TABE
We build solutions

Avantages du Breaker TABE

- ▶ Conception cylindrique.
- ▶ Entretien minimum.
- ▶ Structure monobloc en marteaux de gamme légère.
- ▶ Sans tirants sur toute la gamme.
- ▶ Travaux sous-marins.
- ▶ Système de protection contre les chocs sous vide.
- ▶ Graissage automatique.
- ▶ Meilleur rapport qualité/prix.
- ▶ Majeure durée de vie utile
- ▶ Service après vente TABE.

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.

L'un des signes distinctifs de TABE, depuis sa création jusqu'à aujourd'hui, est la qualité appliquée à la conception, la fabrication et, par conséquent, à ses produits, le tout renforcé par un service client attentif.

Advantages of the TABE Breaker

- ▶ Cylindrical design.
- ▶ Minimum maintenance.
- ▶ Light range breaker with monoblock structure.
- ▶ Through bolts free.
- ▶ Underwater work.
- ▶ Blank firing protection system.
- ▶ Autolube system.
- ▶ Best value for money.
- ▶ Longer product lifetime.
- ▶ TABE after sales service.

TABE has a unique testing laboratory that tests and guarantees the quality, performance and resistance of all its products before going on the market.

One of the hallmarks of TABE since its origins until today, is the quality applied in the processes of design, manufacture and, consequently, of its products, all reinforced with an outstanding customer service.



Travaux publics
Public Works



Demolition
Demolition

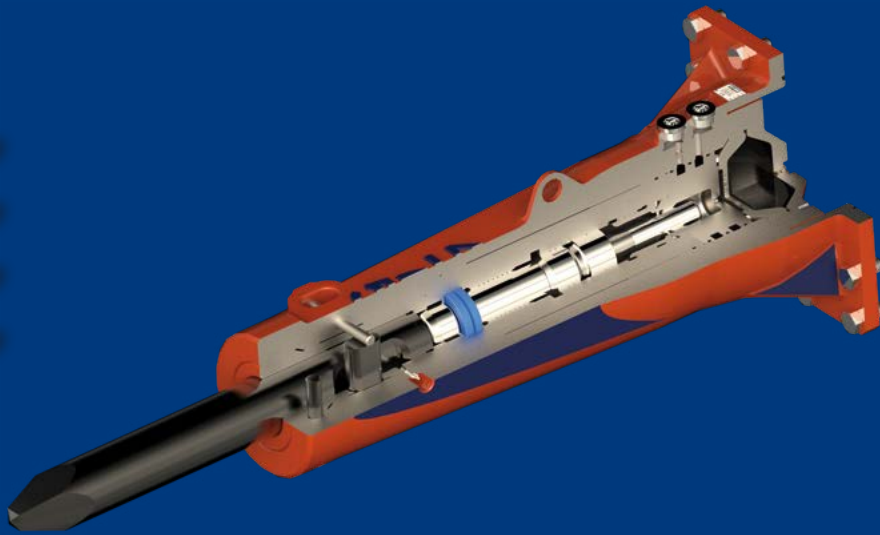


Exploitation minière
Mining



Caractéristiques Features

MT 65 MT 375
MT 95 MT 475
MT 145 MT 575
MT 195 MT 800
MT 265



- Structure monobloc
 - Accumulateur de membrane
 - Seulement deux pièces en mouvement
 - Facile à régler et à entretenir
 - Protection contre la poussière et l'usure *
 - Travaux sous-marins *
 - Outils pour différentes applications
- *Monoblock structure*
 - *Diaphragm accumulator*
 - *Two moving parts only*
 - *Easy to regulate and maintain*
 - *Dust and wear protection **
 - *Underwater working system **
 - *Tools for different applications*

MT 10 MT 20
MT 12 MT 30
MT 15 MT 40
MT 18 MT 80



- Absence de tirants
 - Seulement deux pièces en mouvement
 - Récupération d'énergie, technologie hybride
 - Carcasse renforcée avec protection acoustique
 - Système graissage automatique
 - Protection anti-poussière intégrée
 - Travaux sous-marins
 - Matériaux de haute qualité
 - Outils pour différentes applications
- *Through bolts free*
 - *Two moving parts only*
 - *Energy recovery, hybird technology*
 - *Reinforced housing with soundproofing*
 - *Auto greasing system*
 - *Dust protection integrated*
 - *Underwater working system*
 - *High quality materials*
 - *Tools for different applications*

Nouvelle génération

Plus de l'efficacité et performance

- ▶ Conception cylindrique
- ▶ Structure monobloc
- ▶ Absence de tirants
- ▶ Protection contre les chocs en vide
- ▶ Entretien minimum
- ▶ Majeure durée de vie utile



New generation

Increased efficiency and performance

- ▶ Cylindrical design
- ▶ Monoblock structure
- ▶ Through bolts free
- ▶ Blank firing protection
- ▶ Minimum maintenance
- ▶ Longer product lifetime

Model	MT 385	
	kg	340
	tn	5-8
	l/min	55-75
	bar	120-140
	bpm	800-1.100
	mm	75
	mm	635
	mm	1.300
	S	

MT 195 NEW

Model	MT 195	
	kg	200
	tn	3-5
	l/min	35-50
	bar	120-140
	bpm	875-1.200
	mm	65
	mm	610
	mm	1.145
	S	
	O	



MT 800 NEW

Model	MT 800	
	kg	760
	tn	11-14
	l/min	70-125
	bar	120-160
	bpm	500-875
	mm	105
	mm	1.000
	mm	1.860
	S	
	O	
	O	
	O	



Betasystem

Système de graissage automatique

- ▶ Réduire l'usure et éviter les pannes prématuées
- ▶ Éliminer les temps d'arrêt pour entretien préventif
- ▶ Design compact
- ▶ Débit réglable
- ▶ Sans flexibles de connexion
- ▶ Conception unique compatible avec:

- MT 575
- MT 800
- MT 10
- MT 12
- MT 15

- MT 18
- MT 20
- MT 30
- MT 40
- MT 80



Auto greasing system

- ▶ It reduces wear and prevents from premature breakdowns
- ▶ It avoids preventive maintenance downtime
- ▶ Compact design
- ▶ Adjustable flow
- ▶ Without connection hoses
- ▶ Unique design compatible with:

- MT 575
- MT 800
- MT 10
- MT 12
- MT 15

- MT 18
- MT 20
- MT 30
- MT 40
- MT 80

Des solutions pour chaque application

TABE conçoit et fabrique une gamme complète de outils spécialement imaginées pour obtenir le meilleur rendement sur toutes les applications spéciales d'enfonçage de poteaux, clôtures, pieux...

OUTIL POINTE
MOIL TOOL



OUTIL CONIQUE
POINT TOOL



OUTIL BÈCHE
WIDE CHISEL TOOL



ENFONCE PIEUX
POST HOLE DRIVER



Solutions for each application

TABE designs and manufactures a wide range of tools especially conceived to achieve the best performance. Tools designed for pile driving, fenced, rail driving...

OUTIL BURIN
CHISEL TOOL



OUTIL PLAT
BLUNT TOOL



PIED D'ÉLÉPHANT
ELEPHANT TOOL



OUTIL PERCUSSION
RAMMING TOOL



Gamme Légère · Light Range



NEW							
Model	MT 65	MT 95	MT 145	MT 195	MT 265	MT 375	MT 475
kg	67	110	140	200	250	340	410
tn	0.7-2	1-3	2-4	3-5	4-7	5-8	7-10
l/min	15-25	20-35	20-40	35-50	50-70	55-75	60-80
bar	100-140	100-140	100-140	120-140	100-140	120-135	120-135
bpm	800-1.200	1000-1.400	850-1.200	875-1.200	850-1.200	725-950	750-975
Ø mm	37	50	55	65	65	65	84
mm	435	530	450	610	610	610	700
mm	846	1.000	940	1.145	1.200	1.270	1.335
S	-	-	-	S	S	S	S
0	0	0	0	0	0	0	0

Gamme Moyenne · Medium Range



NEW					
Model	MT 575	MT 800	MT 10	MT 12	MT 15
kg	600	760	950	1250	1470
tn	9-12	11-14	13-16	15-23	18-23
l/min	90-120	70-125	85-110	90-120	120-140
bar	120-135	120-160	150-170	150-170	150-170
bpm	750-950	500-875	500-665	400-800	450-750
Ø mm	90	105	105	120	135
mm	900	1.000	1.000	1.100	1.100
mm	1.670	1.860	1.860	2.100	2.260
S	S	S	S	S	S
0	0	0	S	S	S
0	0	0	S	S	S
-	-	0	0	0	S
0	0	0	0	0	0

Gamme Lourde · Heavy range



Model	MT 18	MT 20	MT 30	MT 40	MT 80
kg	1950	2300	3300	4850	7900
tn	22-26	25-35	30-45	42-65	60-100
l/min	130-145	180-210	205-245	250-340	300-400
bar	160-180	160-180	160-180	160-180	160-180
bpm	470-620	350-600	300-550	290-557	280-330
Ø mm	135	150	165	180	215
mm	1.100	1.320	1.525	1.625	1.880
mm	2.500	2.500	2.800	3.000	3.640
S	S	S	S	S	-
S	S	S	S	S	S
S	S	S	S	S	S
S	S	S	S	S	S
0	0	0	0	0	0

☆ Système pare
Blank firing protection System

● Circuit de graissage automatique
Auto lube circuit

~~~~~ Syst. travaux sous-marins  
Underwater system

~~~~~ Variation de fréquence  
Frequency variation

β Graissage automatique
Auto lube

S Inclus / Included

O En option / Optional

Distributeur autorisé
Authorized dealer



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

www.tabe-hammers.com

Since 1968
building solutions