

FOREUSE PNEUMATIQUE

T10 2M - TMDI

Foreuse légère pour travaux spéciaux et acrobatiques facilement démontable pour un transport aisé ou à dos d'hommes

Composition de la foreuse

- Châssis tubulaire léger, triangulaire
- Avec 2 roues gonflables orientables type 2 CV
- Support droite ou gauche pour pupitre de commandes
- 6 points d'ancrage
- Une noix de fixation (châssis / mât)
- Deux barres de portées réglables avec tête d'attelage rotule Ø 50
- Mât métallique avec moteur pneumatique de montée / descente.
- Tous les flexibles sont du type R1, avec raccords BSP sertis

Marteau Montabert T28. Sortie RD50

Puissance d'arrachement	1 000 kg
Couple Tête de rotation	60 kg/m
Vitesse de rotation	10 à 90 t/mn
Frappe marteau	2500 coups / mn
Consommation d'air	4200 l/mn
Arrêt d'urgence pneumatique à purge instantanée	



Pupitre de commande avec vanne de décompression, régulateur, vannes de fonctionnement du moteur et du Marteau T28.

Un pupitre de commande

- Régulateur de débit pression
- Vannes de commande de la translation chariot
- Vannes de commande du moteur et du marteau T28.
- Vanne de décompression avec purge instantanée du circuit d'air

Dimensions

Longueur :	2 000 mm
Largeur :	1 800 mm
Hauteur maxi :	3 000 mm
Poids :	240 Kg

MATERIEL DE FABRICATION FRANÇAISE AUX NORMES CE

GD 11-2011