

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