

FOREUSE PNEUMATIQUE

T10 - TMDI

Foreuse légère pour travaux spéciaux et acrobatiques facilement démontable pour un transport aisé ou héliportable

Composition de la foreuse

- Châssis tubulaire léger, triangulaire
- Avec 3 roues gonflables à crampons
- Support droite ou gauche pour pupitre de commandes
- Trois points d'ancrage
- Mât aluminium
- Moteur de translation avec chaîne
- Chariot circulant dans le mât
- Une noix de fixation (châssis/mât)
- 2 raidisseurs permettant de régler l'inclinaison
- Puissance d'arrachement 1000 kg
- Course tige 1 300 mm
- Guide pied diamètre 110 mm
- Tête de rotation 60 daNm ou 80 daNm



Un pupitre de commande

- Vanne de commande rotation
- Régulateur de débit pression
- Vannes de commande du moteur de translation.
- Vanne de descente réglée
- Arrêt d'urgence à purge instantanée
- Détendeur et manomètre

Dimensions

- Longueur : 2 500 mm
- Largeur : 1 750 mm
- Hauteur : 2 500 mm
- Poids : 380 Kg



MATERIEL DE FABRICATION FRANÇAISE AUX NORMES CE

GD 11-2011