



HOLLAND TR

Mercedes-Benz Nordmeyer DSB2V Mercedes 2624 - 6x4

Caractéristiques générales

Marque	Mercedes-Benz
Sous-catégorie	Foreuse
Année de construction	1977
Date de première inscription	18-02-1977
Condition	Utilisé
Conditions générales	Bien
Carburant	Diesel
Référence	169463



Caractéristiques

Poids à vide	18.050kg
Max. poids	22.000kg
Contenu du cylindre	11.502cc

Mercedes-Benz Nordmeyer DSB2V Mercedes 2624 - 6x4

Description

Earth Drill Rig sur le camion Fabricant: Mercedes Benz Type: LK 2624 / 6x4 Année de construction: 18-02-1977 Poids propre: 18.050 kg Certificat d'immatriculation: Allemagne (selbstf Arbeitsmach Bohrgerat DA72) Installation de forage: Fabricant: Nordmeyer Type: DSB2.V Longueur du mât: 8.40 mètres Rallonge Lie: 4.10 Mètre Mât Total: 12.50 Mètre Longueur utile: 6,40 mètres Crochet / charge de couronne admissible: 20-25 tonnes Hydraulique PU: 0-8000 kg PD hydraulique: 0-4000 kg Vitesse PU: 30 M par Min. Vitesse PD: 57 M par Min Moteur de forage: Fabriquant: WNH Type: KSP-7 Entraînement: 1 moteur hydraulique continu Transmission: corridor variable 3 Transfert: 0-80 / 0-170 / 0-375 RPM Transmission de puissance: 1000/460/200 Mkg Treuils: WNH - BW2001 - 17,5 KN WNH - BW5000 - 22,0 KN Année de construction: 1977

Accessoires