|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DESCRIPTION** | **code** | **QTY** |
| Treuil hydraulique de déroulage, capacité max 90 kN,  avec n°2 cabestans de diamètre 580mm, moteur 126  HP | 107/8/R | 1 |
| alternative: Treuil hydraulique de déroulage, capacité  max 70 kN, avec n°2 cabestans de diamètre 400mm, moteur 83 HP | 107/6/R | 1 |
| alternative: Treuil hydraulique de déroulage, capacité  max 90 kN, avec n°2 cabestans de diamètre 580mm, moteur 126 HP - version à mouvement indépendant | 107/8/R mouvement indépendant | 1 |
| alternative: Treuil hydraulique de déroulage, capacité  max 45 kN, avec n°2 cabestans de diamètre 400mm, moteur 63,9 HP | 107/4/R | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Freineuse/Treuil hydraulique, capacité 90 kN, réa de adhérence diam 1200 mm, moteur de récupération  40 HP | 108/8/FA | 1 |
| alternative: Freineuse/Treuil hydraulique, capacité 70  kN, réa de adhérence diam 1200 mm, moteur de récupération 40 HP | 108/6/FA | 1 |
| alternative: Freineuse/Treuil hydraulique, capacité 45  kN, réa de adhérence diam 1200 mm, moteur de récupération 29,8 HP | 108/4/FA | 1 |
| Porte touret capacité 7 Ton avec tête hydraulique et  tuyaux de connexion de 10 mt (à brancher hydrauliquement avec la freineuse/treuil article  108/4/FA) | CT0407-V0001  + CT040TI7-S0001  +TU040TI7-010 | 2 |
| Câblette anti giratoire en acier diam. 16 mm,  longueur 1000 mt sur bobine acier avec boucles aux extrémitées (pour treuil 107/6/R ou 107/4/R) | 22.16.1000 | 1 |
| Câblette anti giratoire en acier diam. 18 mm,  longueur 800 mt sur bobine acier avec boucles aux extrémitées (pour treuil 107/8/R) | 22.18.800 | 1 |
| Poulie de déroulage simple, 350x48 mm fond gorge,  roue en aluminium et secteurs en nylon pour ligne 60 kV | 025/2/T | 30 |
| Poulie de déroulage simple, 650x68 mm fond gorge,  roue en aluminium et secteurs en nylon pour ligne  225 kV | 025/3/T | 30 |
| Manchonneuse hydraulique 120 Ton  Pression de travail 700 bar  Clé hexagonale max 65mm | P8120 | 1 |
| Pompe hydraulique motorisée pour manchonneuse  Moteur 5,5 HP  Pression de travail 700 bar | CM8000F | 1 |
| Tuyaux de connexion manchonneuse - moteur de 3  mt | T8120.003 | 1 |
| Matrices pour compression aluminium ou acier  (clé hexagonale à spécifier) | S8120… | 1 |