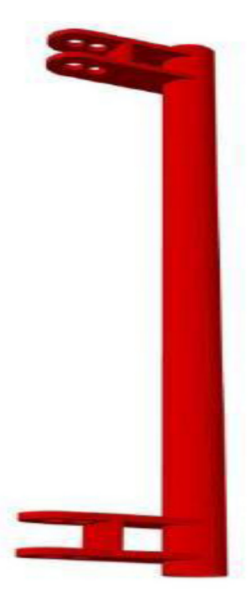




1



2



3



4



5



6

ENCOMAT DIŐ CEPHE PLATFORMU ANKRAJ BAĐLANTILARI:

Ankraj bağlantıları makineyi terazide yükselten bir miktar ağırlığını taşıyan sistemlerdir ve makinelerin güvenilirliği açısından çok önemlidir. Ankraj borularının en iyi şekilde mast'a sabitlenmesi için iki kulak arasına fiberli somun ve civata ile zemin bağlantı flenşlerine bağlanmaktadır. Bu borular direk mast'a değil özel çelikten üretilmiŐ kulaklı borulara(Resim2-3) bağlanmaktadır. Bu kulaklı boruların bağlantısı ise her biri için imalat çeliğinden kaplamalı 2 adet pim(Resim 5) ve kopilya yardımıyla yapılmaktadır. Makinelerin sallantısı sabit dövme çelik kelepçeler(Resim 6), kulaklı borular ve özel bağlantı flenşleri ile neredeyse sıfıra indirilmiŐtir.

Diđer Firmaların Bağlantıları:

Ankraj borusu, kelepçe ve köşebent



Encomat DıŐ Cephe Platformları Uzatma:



Platform üzerinde ki uzatmalar pimler ile direk kanatlara bağlanır. Üzerlerine sacdan platform için özel kalaslar koyulur ve bu sacların bir tarafı erkek bir tarafı diŐidir böylece kilitleyerek asla kayma yapmaz. Uzatma saclarının üzerinde ki deliklerin biri dıŐarı biri içeri doğrudur. İçeridir çünkü su birikmesin diye. DıŐarıdır çünkü çalıŐanın ayağı kaymasın diye.



Diđer Firmaların Uzatmaları:



OSB veya Plywood'dan yapılan uzatmalar son derece sağlıksızdır. Akıllı vidalar ile sabitleme yapılıyor fakat uzatma delikleri akıllı vidanın çapından büyük olduğu için plywoodlarda sallantı ve kayma oluyor. Uzatmaların alt destekleri zayıf kalıyor.