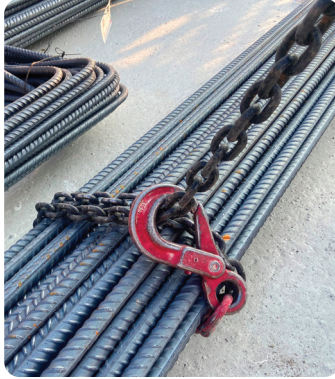


6

## مجموعة من المعدات الحديدية ودعامات التثبيت

### 3 أوضاع بديلة مسموح بها

- حزام تثبيت مزود بسلاسل حبال خانقة ذات حلقات مزدوجة
- حزام تثبيت مزود بأربطة من البولي إيثيلين
- حزام تثبيت مزود بحبال فولاذية ذات خانق



لا تستخدم لفائف الأسلاك



1

### الأدوات الخشبية

(ألواح معززة، وحوامل، وبطانات، وما إلى ذلك)

- قم بتكديس القطع بشكل صحيح
- وازن الأحمال
- اربط حزام التثبيت بإحكام



2

### المعدات والعناصر غير المثبتة

(مفاصل، وقضبان، ومشابك، وما إلى ذلك)

- قم بتخزينها في سلال أو صناديق خاصة معتمدة للرفع
- لا تتجاوز الحافة العلوية للحاوية
- استخدم دائمًا نقاط التثبيت الأربع





3

### ألواح مستخدمة في قوالب الخرسانة الصناعية للمرتفعات

- استخدم خطافات الرافعة المخصصة التي توفرها الشركة المصنعة لقوالب الخرسانة
- تحقق من إحكام ربط الخطاف بدقة والتزم بنظام السلامة المضاد للفلك
- استخدم دائمًا خطاف الرافعة المزدوج وفقًا لدليل المستخدم الخاص بالشركة المصنعة
- اتبع زوايا السحب الواردة في دليل المستخدم



4

### عناصر قوالب الخرسانة الصناعية للأرضيات

- استخدم السلال أو اتبع التعليمات المخصصة الواردة في دليل المستخدم الخاص بالشركة المصنعة
- تأكد دائمًا من تثبيت الحمولة عند نقاط التثبيت الأربعة
- تأكد من ربط جميع المعدات بشكل صحيح (لا تضع أدوات صغيرة أعلى العبوة)



5

### المعدات والآلات

- استخدم نقاط التثبيت التي توفرها الشركة المصنعة والمُشار إليها برسوم توضيحية محددة على الماكينة أو المعدات

