

移动式起重机

既降低自重,又兼具高强度,使得高强度钢成为各种移动式起重机桁架臂和液压臂的理想选择。 您将发现Strenx®钢的 屈服强度高达1300MPa,有助于起重机举升得更高更远。

移动式起重机的起重能力是30年前的10倍,伸展范围 也显著提高。 他们已从高强度钢的最新开发中受益匪浅,这意味着设计人员无需在满足规格、要求、强度或安全 要求方面做出妥协。 Strenx®高强度钢用于移动式起重机应用,让设计师有了更大的设计自由。

Strenx®钢用于各种移动式起重机的吊臂、支腿和底盘,包括车载式、履带式、崎岖地形、浮动式、全地面起重机和伸缩臂叉车等。凭借其独特和精心开发的化学成分,Strenx® 高性能钢材可实现更强韧和更坚固的焊接,采用 Strenx®使起重机能更安全地承载更多,升得更高。



免责声明: 这些只是SSAB的建议。 特定产品请联系技术支持。 Techsupport@ssab.com

