

VĚŽOVÉ JEŘÁBY

Příhradové konstrukce kombinované s vysokopevnostní ocelí Strenx[®] ve věžových jeřábech nabídnou nízkou provozní hmotnost se zachováním vysoké pevnosti, ať už se jedná o kladivové jeřáby, věžové výložníkové jeřáby nebo samonosné věžové jeřáby.

Věžové jeřáby jsou často desítky metrů vysoké a stejně impozantní je i jejich dosah. Při stavbě výškových budov dominují panoramatům světových stavenišť právě věžové jeřáby s příhradovými věžemi a výložníky.

Vysokopevnostní ocel Strenx[®] umožňuje výrobu vyšších věžových jeřábů bez kompromisů v oblasti bezpečnosti, pevnosti a odolnosti.

1. Vysokopevnostní oceli Strenx[®] 960, 1100 a 1300

