

ŻURAWIE WIEŻOWE

Konstrukcje kratownicowe połączone z wysokowytrzymałą stalą Strenx® w żurawiach wieżowych oferują niską masę i dużą wytrzymałość.

Żurawie wieżowe często wspinają się na wiele metrów w górę - i sięgają tak daleko. Gdy budowane są wysokościowce, żurawie wieżowe dominują w krajobrazie, gdyż pracują przy najwyższych możliwych budynkach.

Stal Strenx® umożliwia budowę wyższych żurawi wieżowych bez utraty bezpieczeństwa, wytrzymałości czy trwałości.

1. Strenx® 960, 1100 i 1300 Stale o wysokiej wytrzymałości

