

TURMKRANE

Gitterkonstruktionen in Kombination mit hochfestem Strenx® Stahl in Turmkranen bieten ein niedriges Betriebsgewicht mit hoher Festigkeit, ob in Hammerkopfkranen, Turmdrehkranen mit Wippausleger oder Selbstmontagekranen.

Turmkrane reichen oft zig Meter in die Luft – und reichen ebenso weit hinaus. Beim Bau von Hochhäusern dominieren Turmkräne mit gitterartigem Turm und Auslegern die Skylines, da sie auf einigen der höchsten Baustellen überhaupt in Betrieb sind.

Mit hochfestem Strenx® Stahl können Sie höhere Turmkrane bauen, ohne Kompromisse bei Sicherheit, Festigkeit oder Haltbarkeit einzugehen.

1. Hochfeste Strenx® 960, 1100 und 1300 Stähle

