

GRÚAS TORRE

Las estructuras de celosía combinadas con el acero de alta resistencia Strenx® en grúas torre ofrecen un bajo peso de servicio y alta resistencia, ya sea en grúas torre tipo cabeza de martillo, con mecanismo de elevación por cable o automontantes.

Las grúas torre a menudo se elevan decenas de metros por encima del suelo y llegan igual de lejos. Cuando se construyen rascacielos, las grúas torre con pluma de celosía dominan los horizontes mientras trabajan en algunas de las obras más altas de cualquier lugar.

El acero de alta resistencia Strenx® le permite construir grúas torre más altas sin comprometer la seguridad, la resistencia o la durabilidad.

1. Aceros de alta resistencia Strenx® 960, 1100 y 1300

