

اتصال خورجینی  
ارسال شده توسط Mandavi - نامشخص

با سلام خدمت همه دوستان

من درگیر کنترل یک ساختمان در حد اسکلت هستم. تیرهای اصلی ساختمان به صورت دویل با اتصال خورجینی است. چطور می توان آنرا در Etabs مدل سازی نمود؟

با تشکر

پاسخ به: اتصال خورجینی  
ارسال شده توسط تنباکوچی - نامشخص

است نوشته Mahdavi

با سلام خدمت همه دوستان

من درگیر کنترل یک ساختمان در حد اسکلت هستم. تیرهای اصلی ساختمان به صورت دویل با اتصال خورجینی است. چطور می توان آنرا در Etabs مدل سازی نمود؟

با تشکر

با سلام

برای مدل سازی اتصال خورجینی بایستی دو تیر موازی را از دو طرف ستون عبور داده سپس با یک المان با مقطع لوله ای شکل این دو تیر موازی را به ستون متصل کنید اندازه مقطع این المان لوله ای شکل به نحوی بدست میاید که با برابر سختی اتصال باشد.

پاسخ به: اتصال خورجینی  
ارسال شده توسط Mahdavi - نامشخص

ممنون جناب مهندس

به این ترتیب مدلسازی قدر پیچیده می شود. برای محاسبه سختی اتصال خورجینی مرجع مشخصی وجود دارد؟