

فرم مشخصات فنی فلکه (گیرلس - هیدرولیک - کششی)

سفارش دهنده :		نام شرکت :		تاریخ سفارش :	
آدرس پروژه :		تلفن تماس :			
۱	تعداد فلکه	عدد			
۲	قطر سیم بکسل (mm)	<input type="checkbox"/> Ø=13 <input type="checkbox"/> Ø=12 <input type="checkbox"/> Ø=11 <input type="checkbox"/> Ø=10 <input type="checkbox"/> Ø=9 <input type="checkbox"/> Ø=8			
۳	قطر فلکه (mm)	<input type="checkbox"/> Ø=400 <input type="checkbox"/> Ø=360 <input type="checkbox"/> Ø=320 <input type="checkbox"/> Ø=520 <input type="checkbox"/> Ø=480 <input type="checkbox"/> Ø=440		<input type="checkbox"/> گیرلس <input type="checkbox"/> هیدرولیک <input type="checkbox"/> کششی	
۴	تعداد شیار	<input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 7 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1			
۵	قطر شفت (mm)	<input type="checkbox"/> Ø=65 <input type="checkbox"/> Ø=60 <input type="checkbox"/> Ø=55 <input type="checkbox"/> Ø=50 <input type="checkbox"/> Ø=45 <input type="checkbox"/> Ø=40			
۶	طول شفت	cm			
۷	نوع مهار شفت	<input type="checkbox"/> نبشی <input type="checkbox"/> براکتی			
۸	بلبرینگ	<input type="checkbox"/> SKF فرانسه <input type="checkbox"/> N-K ژاپن <input type="checkbox"/> تبریز-ایران <input type="checkbox"/> KG چین <input type="checkbox"/> 2 بلبرینگ <input type="checkbox"/> 3 بلبرینگ			
۹	محل نصب	<input type="checkbox"/> موتورخانه <input type="checkbox"/> روی یوک کابین <input type="checkbox"/> روی کادر وزنه			
۱۰	مشخصات موتور	کارخانه سازنده مدل توان			
۱۱	مشخصات عمومی	ظرفیت کابین تعداد توقف مسکونی <input type="checkbox"/> تجاری <input type="checkbox"/> کم ترافیک <input type="checkbox"/> پرترافیک سیستم تعلیق ۱:۱ <input type="checkbox"/> سیستم تعلیق ۲:۱ <input type="checkbox"/>			
۱۳	شمای فنی				
۱۴	توضیحات تکمیلی :	امضاء سفارش دهنده :			

پارامتر	ابعاد mm
A	
B	
C	
D	
E	
F	