

جک خمشی تیر بتنی با نمایشگر دیجیتال

Digital Concrete Flexural Machine

ASTM C293

BS 1881:118

EN 12390 -5

بدنه جک خمشی برای انواع تیرهای بتنی به شرح جدول زیر طراحی شده است.

سیستم هیدرولیک دستگاه کاملاً مشابه جک های بتن شکن و با ظرفیت 400kN است.

مشخصات فنی دستگاه به شرح زیر می باشد:

- نمایشگر LCD With backlight 4x16 ساخت تایوان
- پرشر ترانسمیتر 250bar
- دارای درجه مقدار روغن باک
- سرعت یکنواخت بارگذاری به صورت پیش تنظیم و از طریق نمایشگر بر اساس kg/sec
- قابلیت ثبت ابعاد نمونه و محاسبه مقاومت خمشی بر اساس ابعاد استاندارد نمونه ها

• برنامه overload نرم افزاری جهت قطع سیستم

• قابلیت اتصال به کامپیوتر توسط کابل RS232

• رنگ کوره ای و مقاوم بدنه

• قابلیت انتخاب واحد های مختلف نیرو مانند N, lb., kgf

• قطعات آبنندی از نوع PTFE + Bronze برنز چند لایه

• میکروسوئیچ قطع کن کورس پیستون جک تا 40mm

• ارسال اطلاعات به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات با فرمت XLS

• کالیبراسیون نرم افزاری

• قابلیت نصب سنسور جابه جایی LVDT جهت محاسبه کرنش و رسم

منحنی تنش - کرنش در کامپیوتر به صورت آنلاین (در صورت سفارش

جداگانه مشتری)



CO 260



Model	CO 260
Description	Digital Concrete Flexural Machine
Capacity	400kN
Accuracy	20N
Indicator	Digital LCD 4x16 backlight - made in Taiwan
Power Supply	1.1kW, 22V, 50Hz
Dim. of Body LxWxH	730x810x1500mm
Dim. of Hydraulic System LxWxH	350x350x800mm
Weight of Body	120kg
Weight of Hydraulic System	50kg