

## مشخصات فنی سخت افزار دستگاه تنش زدایی ارتعاشی VM110



<b>Vibrator</b>	3 phase, 1300 Watt, 0~6000 rpm, 30KN
<b>Control Unit</b>	2200 Watt, 220 V (input)
<b>Cradle</b>	Steel cradle (1 Piece)
<b>Accessories</b>	Flat wrench 32, Allen wrench 6
<b>Cable</b>	Vibrator cable (5m), tachometer cable

سخت افزار شامل ویبراتور، جعبه کنترل، پایه ویبراتور، آچار تخت ۳۲، آچار آلن ۶، کابل برق ویبراتور (۵ متری) مطابق جدول فوق میباشد.

### راهنمای کاربرد سخت افزار دستگاه تنش زدایی ارتعاشی VM110

۱. نصب پایه در محل مورد نظر به کمک پیچ، خالجوش یا گیره تنگدستی
۲. نصب ویبراتور بر روی پایه و سفت کردن مهره اصلی به کمک آچار تخت ۳۲
۳. تنظیم لنگیها در درصد مورد نظر
۴. اتصال کابل برق ویبراتور به جعبه کنترل
۵. اتصال کابل دورسنج به جعبه کنترل
۶. انجام تنظیمات اینورتر
۷. شروع به کار اینورتر در فرکانس و زمان مورد نظر
۸. پایان کار اینورتر در زمان مورد نظر



## شرایط ضمانت و خدمات پس از فروش

این دستگاه دارای یک سال ضمانت و ۱۰ سال خدمات پس از فروش با محاسبه هزینه و با شرایط زیر میباشد:

خدمات ضمانت شامل تعمیر یا سرویس دستگاه و ارائه خدمات رایگان جهت تعویض قطعات و دستمزد تعمیر به مدت یک سال میباشد، ولی ضمانتنامه در شرایط ذیل قابل اجرا نیست:

الف- صدمات ناشی از حمل و نقل، نوسانات برق، آتش سوزی یا حرارت زیاد، تماس یا نفوذ آب و مواد شیمیایی خورنده، گرد و غبار شدید، رعد و برق، حوادث طبیعی، ضربه و استفاده غلط و یا بی توجهی به دستورالعملهای ذکر شده در دفترچه راهنمای دستگاه

ب- دستگاههایی که دستکاری شده اند و یا توسط اشخاصی به جز نمایندگان شرکت تعمیر شده باشند

ج- هر نوع دستکاری و یا آسیب در هولوگرام های نصب شده، بر روی دستگاه

د- هرگونه جابجایی پس از نصب بدون هماهنگی شرکت

ه- مواد مصرفی (لاستیکها و پایه موتور و بیراتور) شامل گارانتی نمی باشد

## شرایط آموزش استفاده از دستگاه

در هنگام فروش دستگاه، آموزش رایگان حضوری به نماینده مشتری ارائه میگردد.

## استانداردهای عملیات

استانداردهایی که بر اساس آن عملیات تنش زدایی ارتعاشی انجام می شود عبارتند از استاندارد JB/T5926-2005 و استاندارد 2.8.307 Danieli.

## شرایط محیطی جهت نصب و راه اندازی

دستگاه نباید در محیطهای با رطوبت بالا و در زیر بارندگی کار کند. همچنین دستگاه نباید در معرض تابش مستقیم نور آفتاب قرار گیرد. استفاده از دستگاه در طبقه همکف سوله های صنعتی و یا مکانهای مشابه آن صورت میگیرد.

## شرایط کالیبراسیون

دورسنج و بیراتور (در صورت وجود) به صورت کالیبره شده تحویل میشود.