

لاستیک کولپینگ (Rubber coupling)



برخی از مزایای لاستیک کولپینگ ها عبارتند از:

- 1- کاهش ضربه و لرزش از منبع نیرو به سایر قسمت ها
- 2- تعدیل واز بین بردن ناهم راستایی در اتصالات و شفت (mis-alignment)
- 3- کمک به فرایند انتقال ایمن گشتاور نیرو

این قطعات در سیستم های انتقال نیرو در تمامی صنایع به طور گسترده کاربرد دارند. نقش لاستیک کاهش ضربه و ارتعاش در اجزای تجهیزات میباشد.

البته وجود یک المان نرم و انعطاف پذیر در مجموعه باعث کاهش مقداری از سروصدای سیستم نیز میگردد. علاوه اینکه دستگاه برای مدت طولانی نیاز به تعمیر و نگهداری نخواهد داشت. و به جای ایجاد ترک و شکستگی در اجزای ماشین این گونه نیرو و فشارها توسط لاستیک تحمل میشود. باتعویض این لاستیک میتوان برای مدت طولانی در کمال ایمنی و سلامت با دستگاه کار کرد. این شرکت آمادگی ساخت و تحویل انواع لاستیک کولپینگ تیپ فلندر المان Flender را ، علاوه بر سه سایز موجود دارد.

ردیف	شماره سریال	قطر سوراخ mm	قطر خارجی mm	طول mm
۱	D24*10-Rupex	۱۰	۲۴	۲۶
۲	D30*12-Rupex	۱۲	۳۰	-
۳	D40*16-Rupex	۱۶	۴۰	-
۴	D48*20-Rupex	۲۰	۴۸	۵۲
۵	D59*25-Rupex	۲۵	۵۹	۶۲
۶	D78*32-Rupex	۳۲	۷۸	۷۵