

Ankündigung eines neuen Produktes aus dem Hause KTR

EVOLASTIC hochelastische Wellenkupplung

Die EVOLASTIC ist eine hochelastische, durchdrehsichere und spielfreie Wellenkupplung für den flexiblen Einsatz in einer Vielzahl von Haupt und Nebenantrieben im Maschinen- und Anlagenbau.



Das Elastomerelement der Kupplung ist Druckvorgespannt und reduziert somit Drehschwingungen im Antriebsstrang. Zudem werden Überlaststöße weich abgefedert und Körperschall wird gedämpft. Der Versatzausgleich in den drei Dimensionen (axial, radial, angular) ist überdurchschnittlich.

Die EVOLASTIC gibt es in den Ausführungen direkt verschraubt und steckbar und können somit in vielfältigen Einbausituationen eingesetzt werden:

- Nabe/Nabe
- Flansch/Nabe
- voll konfigurierte An- und Abtriebswelle.

Durch die feste Verbindung des Elastomers mit den Naben geschieht der Lageausgleich gänzlich im Elastomer, wodurch nahezu keine Relativbewegung zwischen Nabe und Elastomer auftritt.

Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl des richtigen Produktes. Sobald der Artikel lieferbar ist, können Sie das Produkt auf unserem Webshop unter www.tefa24.de in allen Varianten bei uns bestellen. Bitte

schauen Sie regelmäßig bei uns vorbei und erfahren Sie als erster, wann das Produkt lieferbar ist. Gerne können Sie sich auch in unseren Newsletter eintragen, um in keinem Fall die Markteinführung zu verpassen.