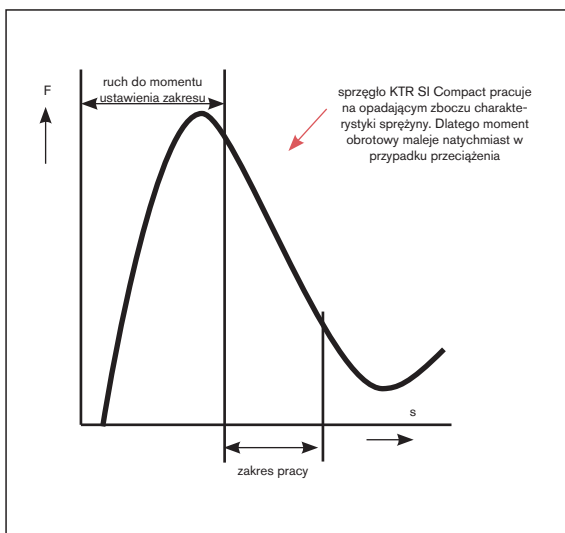


Bezluzowe, skrętnie sztywne sprzęgło przeciążeniowe



- Bezluzowe sprzęgło przeciążeniowe pracujące na opadającym zboczach charakterystyki sprężyny
- Wytrzymała konstrukcja
- Precyzyjne działanie przy dużej liczbie cykli pracy
- Dokładne, bezluzowe przeniesienie momentu obrotowego, nawet w przypadku oznak zużycia
- Łatwa nastawa momentu obrotowego
- Łożyskowany kołnierz przyłączeniowy
- Utwardzane gniazda kulek dla dłuższej żywotności sprzęgła
- Bezluzowe połączenie cierne wał-piasta
- Ze sprzęgłem ROTEX® GS jako połączenie wał-wał

Charakterystyka sprężyny



Co oznacza bezluzowość?

