

Wykonania specjalne

SPH tuleja zaciskowa

samocentrująca



- Szybki montaż i demontaż dzięki jednej śrubie
- Odpowiednie do wymiarów piast
- Zastosowania: mocowanie kół łańcuchowych, pasowych osadzonych na końcach wałów

KTR 401

samocentrujący, wykonanie krótkie



- Pierścień do bardzo dużych obciążeń
- Odpowiedni w przypadku zmiennych momentów obrotowych
- Zastosowania: koła zamachowe, bębny przenośników
- Mniejsze wymiary niż w przypadku KTR 400
- Szczegóły na karcie katalogowej M 367699 (na życzenie)

KTR 125, KTR 125.1

KTR 125
niesamocentrujący
krótkie wykonanie

KTR 125.1
samocentrujący
długie wykonanie



- Pierścienie do zastosowania o niskich wymaganiach
- Bardzo łatwy montaż
- Szczegóły na karcie katalogowej M 367700 (na życzenie)

KTR 700

Sprzęgło sztywne



- Sztywne, bezluzowe połączenie przesyłające moment obrotowy
- Sztywne połączenie wałów zapewnia dokładne osiowanie oraz odporność na zginanie i skręcanie
- Brak możliwości kompensacji przemieszczenia wałów
- Szczegóły na karcie katalogowej M 367701 (na życzenie)