

SRX/TT/XT600 Getriebelager *Gearbox Bearing*



- **Optimale Lagerluft für ruhigen Lauf**
- Europäische Spitzenqualität bzw. Original-Ersatzteil, Preis pro Stück

| Getriebelager (auch SZR/XTZ660) | rechts Bestellnr. | € | links Bestellnr. | € |
|---------------------------------|----------------------|--------|---------------------|--------|
| Hauptwelle | 30992 | *26,50 | 30996 | *9,50 |
| Nebenwelle | 30995 | *8,50 | 30990 | *26,50 |
| Ausgleichswelle ❶ | 30030 | *13,50 | 30030 | *13,50 |

❶ Artikel 30030 bei XT550 und XT600Z'83 nur links passend

Getriebe-Sicherungsbleche

Gearbox Locking Tabs



- Sollten nach dem Öffnen prinzipiell erneuert werden

| Modell | Verwendung | Bestellnr. | € |
|---|-------------------------------|------------|-------|
| SR250 & XT250 alle | Kupplungskorb-Zentralmutter | 29399 | *3,11 |
| | Ausgleichswellen-Zahnrad | 29400 | *3,00 |
| | Kurbelwellen-Antriebsritzel | 27072 | *5,72 |
| XT550, alle SRX/TT/XT600, SZR/XTZ660 | Kurbelwellen-Antriebsritzel | 27085 | *4,31 |
| | Kupplungskorb-Zentralmutter ❶ | 27086 | *4,41 |
| | Ausgleichswellen-Zahnrad | 28091 | *5,01 |

❶ passt auch bei XTZ750 sowie TDM850

Getriebe-Clips XT/SRX600 *Gear Clips*

- Sollten nach dem Öffnen prinzipiell erneuert werden
- Nicht im Sicherungs-Clip-Sortiment enthalten, Preis pro Stück



| Bezeichnung | Bestellnr. | € |
|---------------------------------------|------------|-------|
| Antriebswelle und Abtriebswelle Mitte | 27316 | *4,78 |
| Abtriebswelle außen | 27329 | 3,45 |

Sicherungsring-Zange *Circlip Pliers*

- **Unverzichtbares Werkzeug für zahlreiche Anwendungen rund um Fahrwerk und Motor** – für fast alle gängigen Arten von Sicherungsringen geeignet
- Ausführung Profi (4 Stück Wechselbacken geschraubt)



Bestellnr. 60645 *33,50 €

Sicherungs-Clip Sortiment *Circlip Assortment*

- **Auswahl der gängigsten Sicherungs-Clips**, wie diese häufig zum Beispiel auch im Getriebe zu finden sind
- 2 Formen, insgesamt 10 Größen, je Größe 5 Stück
- Für Wellen von 7 bis 30 mm

Bestellnr. 40105 14,50 €

