



**VALTRA**

**DAS GANZE  
IST MEHR ALS  
DIE SUMME  
SEINER TEILE!**

REPARATUR- UND  
WARTUNGSKITS  
**Lenkung & Achsen**



**YOUR  
WORKING  
MACHINE**



AGCO arbeitet stets daran, seinen Kunden eine noch effizientere und kostengünstigere Instandhaltung ihrer Maschine zu ermöglichen.

Darum haben wir eine Reihe von Reparatur- und Wartungssätzen für die Achs- und Lenksysteme unserer gängigsten Traktormodelle zusammengestellt: Passend für:

- VALTRA-Baureihen: 6000-100-200-400-500-600-800-900, Baureihen 8200-8400, Baureihen T120 bis T190, Baureihen M120-130-150, C90-100-110-120-130-150, M120-130-150, T120 bis T190, N91-101-103-111-113-121-123-141-143, 6000-100-200-300-400-600-800, 8000-100-200-400-500-700-900



Mit unseren Reparatur- und Wartungskits haben wir eine kostengünstige Lösung entwickelt, um die einwandfreie Funktion der Achsen möglichst lange zu erhalten.

Tauschen Sie mithilfe unserer Komplett-Kits sämtliche Verschleißteile und sparen Sie bares Geld, denn regelmäßiger Austausch bedeutet weniger Maschinenausfälle und weniger Werkstattarbeit!

Für garantierte Passgenauigkeit, Leistung und Zuverlässigkeit werden die von Valtra Engineering geprüften Reparatur- und Wartungskits unter strenger Einhaltung der Toleranzkriterien Ihrer Original-Achse hergestellt.

## Vorteile unseres Achs- und Lenksystem-Satz:

- Weniger Werkstattarbeit durch gleichzeitigen Austausch mehrerer wichtiger Teile
- Höhere Nutzungsdauer Ihrer Maschinen
- Weniger Arbeitskosten
- Längere Lebensdauer der Achs- und Lenksysteme
- Verlässliche Leistung, die Vertrauen schafft
- Für garantierte Passgenauigkeit und Funktion werden nur Original-AGCO Parts verwendet

Mit **12 Monaten Garantie** (es gelten die AGB)





Das  
**Original**

[www.agcopartsandservice.com](http://www.agcopartsandservice.com)

## ANZEICHEN FÜR EINE **DRINGEND ERFORDERLICHE** INSPEKTION VON ACHSEN UND LENKUNG:

- Fehlerhafte Funktion der Differenzialsperre
- Geräusentwicklung unter Last und im Leerlauf
- Stärkere Geräusentwicklung im Leerlauf als unter Last
- Geräusentwicklung beim Lenken
- Reibgeräusche beim Lenken
- Allradantrieb bleibt eingeschaltet
- Allradantrieb kann nicht eingeschaltet werden
- Klopfgeräusche, wenn die Vorderachse belastet wird
- Lenkung reagiert nicht
- Unregelmäßige Reifenabnutzung

HÄNDLER



© AGCO 2017. AGCO Parts bietet weltweit Unterstützung für Maschinen sämtlicher AGCO-Marken an. G2864.17