

# ZOOM

NEW HOLLAND MACHT DEN UNTERSCHIED.



## ORIGINAL-LAGER

LEISTUNG, ZUVERLÄSSIGKEIT UND PRÄZISION.

**Genuine Parts**  
HIGH PERFORMANCE





# ORIGINAL-LAGER

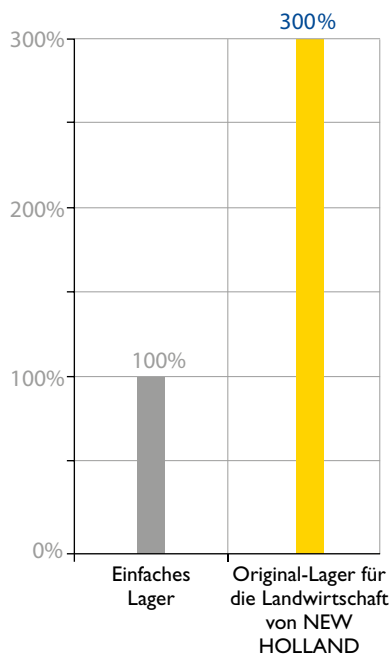
## HAUPTVORTEILE

- A** **Verbesserter Lastwiderstand** durch Verwendung hochreinen Stahls
- B** **Dauerhafte Maßhaltigkeit** dank einzigartiger Wärmebehandlung
- C** **Hohe Wärmebeständigkeit** dank Verwendung von Stahl und Acrylnitril-Butadien-Dichtung



# FOKUS

## NUTZUNGSDAUER



- 3-mal längere Nutzungsdauer im Vergleich zu herkömmlichen Lagern.
- Gewohnte Leistung und Zuverlässigkeit Ihrer New Holland Maschine.
- Hohe Präzision mit P6-Toleranzen und einem maximalen Spiel von weniger als 100 µm.
- Das interne Abschmierverhältnis von 70 % wurde im Hinblick auf eine verlängerte Nutzungsdauer optimiert.
- Wir bieten ein breites Sortiment an qualitativ hochwertigen Original-Kugellagern, Radial-Kegelrollenlagern, Lagerbaugruppen, Axiallagern und Nadellagern an.

## HINWEISE ZUR WARTUNG

DAMIT IHRE NEW HOLLAND MASCHINE ZUVERLÄSSIG, PRODUKTIV UND SICHER IST:

- Handhaben Sie Lager vorsichtig und schützen Sie sie vor Stößen, Schmutz und Staub.
- Prüfen Sie vor der Montage des Lagers die Welle und das Gehäuse, und ersetzen Sie diese, wenn Anzeichen für Verschleiß erkennbar sind.
- Verwenden Sie stets geeignetes Werkzeug, und üben Sie nur Druck auf den zu montierenden Ring aus: den Außenring im Gehäuse und den Innenring auf der Welle.
- Eine zu geringe Abschmierung und ungeeignete Schmiermittel können eine Überhitzung oder übermäßigen Verschleiß zur Folge haben. Verwenden Sie daher immer geeignetes Lagerfett.

