

# DANA SPICER AXLES TANDEMANTRIEBSACHSEN N340



## TANDEMANTRIEBSACHSE N340

Füllmenge (gesamt): 21,3 Liter (Nachlaufachse, Tandemhinterachse), Füllmenge (gesamt): 15,6 Liter (Vorwärtsfahrantrieb-Hinterachse)

### BENUTZEN

Geländeeinsatz, erschwerte Bedingungen

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube Racing 75W-140**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**SP Gear 5015**

Wechseln jeder 80000 km/ 12 Monate

### BENUTZEN

Geländeeinsatz, erschwerte Bedingungen, verlängerte Intervalle

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

Wechseln jeder 160000 km/ 12 Monate

### BENUTZEN

Straßeneinsatz

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**Gearlube Racing 75W-140**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 3

**SP Gear 5015**

Wechseln jeder 160000 km/ 12 Monate

### BENUTZEN

Straßeneinsatz, Hochlastbetrieb

### KLIMA

Gemäßigt

#### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 1011**

#### PRODUKTBERATUNG 2

**Syngear TDL 75W-90**

Wechseln jeder 400000 km/ 36 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeits und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.