

# HONDA TRX TRX 300 FOURTRAX (1987-1990)



## MOTOR/GETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 2,5 Liter

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Mediterran

### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 10W-40**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Expulsa 10W-40**

### PRODUKTBERATUNG 3

**HDX 10W-40**

Wechseln jeder 3 Monate/ 240 Stunden

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-40**

Wechseln jeder 3 Monate/ 240 Stunden

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Mediterran

### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 10W-40**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Expulsa 10W-40**

### PRODUKTBERATUNG 3

**HDX 10W-40**

Wechseln jeder 40 Stunden

### BENUTZEN

Erste Wartung

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Expulsa RR 5W-40**

Wechseln jeder 40 Stunden

## RADNABENANTRIEB HINTEN

Füllmenge (gesamt): 100 cm<sup>3</sup>

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**SP Gear 5015**

### PRODUKTBERATUNG 2

**SP Gear 1071**

Wechseln jeder 24 Monate

## HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

### BENUTZEN

Normal

### KLIMA

Gemäßigt

### PRODUKTBERATUNG 1

**Drauliquid-LV Super DOT 4**

### PRODUKTBERATUNG 2

**Drauliquid-S DOT 4**

### PRODUKTBERATUNG 3

**Drauliquid DOT 3**

Wechseln jeder 24 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 Unvollständigkeiten 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

PRODUKTBERATUNG

# HONDA TRX TRX 300 FOURTRAX (1987-1990)



*Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.*