

ACURA (USA / CAN) TLX TLX 3.5 (CAN) (2014-2020)



MOTOR J35Y6

Füllmenge (gesamt): 4,3 Liter, Filterkapazität: 0,3 Liter

BENUTZEN

Flexibel (On-Board-Wartungssystem)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Presteza MSP 0W-20

Wechseln jeder 12 Monate

AUTOMATIKGETRIEBE 9/1

Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4036

Wechseln jeder 48000 km

BENUTZEN

Schwere Einsatzbedingungen, nur erste Wechsel

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4036

Wechseln jeder 64000 km

BENUTZEN

Flexibel (On-Board-Wartungssystem)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 4036

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid DOT 3

Wechseln jeder 36 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,72 Liter (Behälter), Füllmenge (gesamt): 8,4 Liter (Servicebefüllung)

BENUTZEN

Flexibel (On-Board-Wartungssystem)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

ACURA (USA / CAN) TLX TLX 3.5 (CAN) (2014-2020)



KLIMAANLAGE

Füllmenge (gesamt): 475-525 Gramm

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 70-85 cm³

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

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.