

ACURA (USA / CAN) MDX YD3/YD4 MDX 3.5 V6 SH-AWD (USA) (2016-2020)



MOTORE J35Y5

Capacità: 5,4 litro (Riempimento di servizio), Capacità filtro: 0,3 litro

USO	CLIMA
Flessibile (max)	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

Presteza MSP 0W-20

Cambiare ogni 12 mesi

DIFFERENZIALE POSTERIORE

Capacità: 1,82 litro

Non siamo in grado di offrire un consiglio standard per questo componente. La invitiamo a contattare il reparto Assistenza.

SCATOLA DI RINVIO

Capacità: 0,43 litro

USO	CLIMA
Servizio pesante	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

SP Gear 1011

CONSIGLI PRODOTTO 2

Syngear TDL 75W-90

CONSIGLI PRODOTTO 3

Syngear 75W-90

Cambiare ogni 30000 miglia

USO	CLIMA
Flessibile (sistema di manutenzione a bordo)	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

SP Gear 1011

CONSIGLI PRODOTTO 2

Syngear TDL 75W-90

CONSIGLI PRODOTTO 3

Syngear 75W-90

TRASMISSIONE AUTOMATICA 9/1

Capacità: 3,3 litro (Riempimento di servizio)

USO	CLIMA
Servizio pesante	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

SP Matic 2034

Cambiare ogni 30000 miglia

USO	CLIMA
Flessibile (sistema di manutenzione a bordo)	Moderato

CONSIGLI PRODOTTO 1

SP Matic 2034

ACURA (USA / CAN) MDX YD3/YD4 MDX 3.5 V6 SH-AWD (USA) (2016-2020)



IMPIANTI FRENI IDRAULICI

Capacità: 0-0 litro (tra min e max.)

USO		CLIMA
Normale		Moderato
CONSIGLI PRODOTTO 1		
Drauliquid DOT 3		

Cambiare ogni 36 mesi

IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO

Capacità: 7,4 litro (Riempimento di servizio)

USO		CLIMA
Flessibile (sistema di manutenzione a bordo)		Moderato
CONSIGLI PRODOTTO 1		
Coolant SP 14+		

The data mentioned in this product information sheet is meant to enable the reader to orientate himself about the properties and possible applications of our products. Although this overview is composed with all possible care on the stated date, the compiler does not accept any liability for damages caused by incompleteness and/or inaccuracies in this information, especially when these are caused by obvious typing errors. The terms of delivery of the supplier apply to all product supplies. The reader is advised, especially for critical applications, to make the final product choice in consultation with the supplier. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to changes without notification.