

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ : ПРИВОДНЫЕ ВАЛЫ

1. Назначение

ПРИМЕЧАНИЕ : В подшипники ступиц колес встроено магнитное кольцо датчика системы ABS.

Двигатель	Тип двигателя согласно законодательству	Тип коробки передач	Приводные валы : (мм)	Приводные валы : Со стороны коробки передач	Метка узла : Левая сторона трансмиссии	Метка узла : Правая сторона трансмиссии
EW7A	6FY	BE4/5	RZ 17,5	JB2T	8MN06	8MN05
EW10A	RFJ	MCP	RZ 17,5	JB2T	-	-
		AL4	RZ 17,5	JB2T	8MN12	8MN14
DV6TED4	9HZ	BE4/5	RZ 17,5	JB2T	8MN04	8MN05
		MCP	RZ 17,5	JB2T	-	-
DW10BTED4	RHR	MCP	AC 3300i	GI 3300i	-	-

2. Характеристики

	EW7A	EW10A		DV6TED4		DW10BTED4
Тип коробки передач	BE4/5	MCP	AL4	BE4/5	MCP	MCP
Диаметр корпуса, мм	T36	T36	T36	T36	T36	T28
Тип шарнира : Со стороны коробки передач	NEO	NEO	NEO	NEO	NEO	NEO
Тип шарнира : (мм)	TP	TP	TP	TP	TP	TP

TP : Термопластик.

3. Ремонт

ВНИМАНИЕ : При любых ремонтных операциях с трансмиссией обеспечить минимальный угол приводного вала по отношению к шарниру.