

МЕХАНИЧЕСКАЯ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ/КП В БЛОКЕ С ГЛАВНОЙ ПЕРЕДАЧЕЙ

03271-01

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЛЯ ПРОВЕРОЧНЫХ И РЕГУЛИРОВОЧНЫХ РАБОТ

C251A, C251		
Глубина установки сальника картера коробки передач		9,6-10,2 мм (0,378-0,402 дюйма)
Глубина установки сальника картера МКП в блоке с главной передачей		1,6-2,2 мм (0,063-0,087 дюйма)
E358		
Глубина установки сальника картера коробки передач		3,0-4,0 мм (0,118-0,158 дюйма)
Глубина установки сальника крышки картера МКП в блоке с главной передачей		-0,5-0,5 мм (-0,020-0,020 дюйма)
C251A		
Электромагнит блокировки переключения передач	Сопротивление (2-6): При 20°C (68°F)	30-35
Главный переключатель режимов работы коробки передач	Сопротивление (4-8): для положения М для положения Е	До 1 Ом 10 кОм или более
Датчик положения рычага переключения передач	Сопротивление (4-9-10-13): для положения R (2-4-6-10): для положения N (2-3-4-13): для положений Е и М (5-11): для положения + (5-11-12): для положения М (11-12): для положения —	До 1 Ом До 1 Ом До 1 Ом 10 кОм или более До 1 Ом