



CFC300P Загруженные значения

Expert /Общий тест /Узел 3 /Измерение стандартных параметров
/Загруженные значения

Vehicle \B5\BOIEV1\CFC300P\B5_CFC300P_mesures_parametres_standard.s : I260_01

Наименование	Значение	Единица	Помощь
Распознанное положение передачи R по оси переключения	18.94	мм	Номинальное значение 16.85 до 20.91
Распознанное положение передачи N по оси переключения	35.73	мм	Номинальное значение 33.00 до 40.90
Распознанное положение передачи 1 по оси переключения	18.30	мм	Номинальное значение 16.28 до 20.92
Распознанное положение передачи 2 по оси переключения	39.22	мм	Номинальное значение 36.34 до 41.83
Распознанное положение передачи 3 по оси переключения	18.07	мм	Номинальное значение 16.27 до 20.92
Распознанное положение передачи 4 по оси переключения	39.74	мм	Номинальное значение 36.34 до 41.83
Распознанное положение передачи 5 по оси переключения	18.30	мм	Номинальное значение 16.85 до 20.91
Распознанное положение передачи 6 по оси переключения	39.45	мм	Номинальное значение 36.34 до 41.83
Распознанное нейтральное положение по оси выбора передачи заднего хода	31	°	Номинальное значение 22 до 36
Распознанное нейтральное положение по оси выбора передач 1 и 2	40	°	Номинальное значение 30 до 44
Распознанное нейтральное положение по оси выбора передач 3 и 4	47	°	Номинальное значение 39 до 52
Распознанное нейтральное положение по оси выбора передач 5 и 6	56	°	Номинальное значение 47 до 61

Помощь