

Zákazník:	LINDOVSKÝ	Datum:	6.4.2021 7:28 - 6.4.2021 7:28
Společnost:	ITK 9945	VIN	
SPZ:	173518	Technik:	H
Tachometr:		Číslo objednávky:	18

ZPRÁVA O PARAMETRECH GEOMETRIE VOZIDLA

VOLVO, 2012, S80 Basisfabriwerk

Primární úhly			
Přední osa	Závlak	Počáteční	Min. požadováno
	vlevo	3°27'	2°36'
	vpřavo	3°30'	2°36'
			3°36'
Přední osa	Odklon	Počáteční	Min. požadováno
	vlevo	-0°53'	-1°06'
	vpřavo	-0°53'	-1°06'
			-0°06'
Zadní osa	Odklon	Počáteční	Min. požadováno
	vlevo	-1°51'	-1°49'
	vpřavo	-1°54'	-1°49'
			-0°49'
Zadní osa	Sbřhavost	Počáteční	Min. požadováno
	vlevo	0°08'	0°03'
	vpřavo	0°12'	0°03'
			0°18'
Zadní osa	Sbřhavost	Počáteční	Min. požadováno
	vlevo	0°06'	0°02'
	vpřavo	0°07'	0°02'
			0°08'
Zadní osa	Osa jízdy	Počáteční	Min. požadováno
		-0°07'	-0°06'
		-0°01'	0°04'
		-0°01'	0°16'
Sekundární úhly			
přiklon	vlevo	13°03'	13°03'
	vpřavo	13°26'	13°26'
sdružený úhel	vlevo	12°10'	12°11'
	vpřavo	12°33'	12°39'
rozdlí úhlu rejdů	vlevo	0°47'	0°47'
	vpřavo	0°47'	0°47'
maximální rejď	vlevo	---	---
	vpřavo	---	---
Změna křivky sbřhavosti	vlevo	---	---
	vpřavo	---	---
Přesazení kola	Přední osa	-2mm	1mm
	Zadní osa	-2mm	3mm
rozdlí rozchodu		14mm	14mm
		0mm	-2mm
Přední světla výška	vlevo	---	---
	vpřavo	---	---
Zadní světla výška	vlevo	---	---
	vpřavo	---	---
Úhel rámu			