

Точка смазывания	Позиция	Смазочный материал	Количество	Предписание
Полость редуктора		1.615.430.001 Bosch	120 g	Детали смазать пластичной смазкой, остаток заправить в полость редуктора.
Ударный механизм		1.615.430.001 Bosch	100 g	Детали смазать пластичной смазкой, остаток заправить в машину.
Зубчатое колесо / шестеренка	21,22,803(3)	1.615.430.001 Bosch		Зубья смазать пластичной смазкой.
Скользящие части, втулка подшипника и направляющие части	19,33,37,39,40,42,843(43)	1.615.430.001 Bosch		Поверхности скольжения смазать маслом, детали смазать пластичной смазкой.
Радиальный шарикоподшипник	87	1.615.430.001 Bosch		* заполнить на 2/3
Игольчатый роликоподшипник	813(13),15	1.615.430.001 Bosch		* Смазать пластичной смазкой.
Круглое кольцо	27,32,41	1.615.430.001 Bosch		Смазать пластичной смазкой.
Игольчатый роликоподшипник / комплект игольчатых роликов	26,23	1 615 430 020 Bosch		* Смазать пластичной смазкой.
Комплект игольчатых роликов	23	1 615 430 020 Bosch		* Смазать пластичной смазкой.
Радиальный шарикоподшипник	5	1 615 430 020 Bosch		* заполнить на 2/3
Фетровое кольцо	11	Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		Смазать маслом.
**Ударный поршень	28	Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		**Смазать отверстие (кисточкой).
**Ударный поршень	28	Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		**Смазать отверстие (кисточкой).
.		Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		* если подшипник не смазан
.		Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		** Важно для мощности удара при холодном запуске.