

Точка смазывания	Позиция	Смазочный материал	Количество	Предписание
Редуктор и полость ударного механизма	840(40)	1.615.430.001 Bosch	35g	Детали смазать пластичной смазкой, остаток заправить в полость редуктора.
Скользящие части / части	821,321/33,32/46	1.615.430.001 Bosch		Поверхности скольжения смазать.
Игольчатый подшипник без внутреннего кольца	63	1.615.430.001 Bosch		Смазать пластичной смазкой.
Шестерня, зубчатая втулка	3 (803),823(23)	1.615.430.001 Bosch	6g	Зубья смазать пластичной смазкой.
Цилиндрическое колесо	321/22	1.615.430.001 Bosch		Смазать поверхность скольжения, зубья пластичной смазкой
Труба	21(821)	1.615.430.001 Bosch		Смазка рабочей поверхности поршня, поверхности подшипника скольжения
Ударный поршень	26	1.615.430.001 Bosch		Внутри смазать пластичной смазкой.
Комплект игольчатых роликов	31	1.615.430.001 Bosch		* Смазать пластичной смазкой.
Уплотнительное кольцо вала	321/59, 68	1.615.430.001 Bosch		Смазать пластичной смазкой.
Узел крепления рабочего инструмента	825(25)	1.615.430.001 Bosch		Патрон SDS смазать пластичной смазкой
Ролик	47	1.615.430.002 Bosch		Смазать пластичной смазкой.
Круглое кольцо	32/76,26/56,57,321/60, 321/62	Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		Смазать маслом.
Резиновая втулка	54	Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		Смазать маслом.
Радиальный шарикоподшипник	3/13,3/14	1 615 430 020 Bosch		* заполнить на 2/3
.		1 615 430 020 Bosch		* если подшипник не смазан
Поршневой палец	26/29	Минеральное масло SAE 20 W (принятое в торговле)		Смазать маслом.
Распорная шайба	26/71	1.615.430.002 Bosch		Смазать пластичной смазкой.
Дополнительная рукоятка	822(120)	1 615 430 019 Bosch		Смазать торцовую поверхность со стороны резьбы маслом
Болт с прямоугольной головкой	822(125)	1.615.430.002 Bosch		Смазать резьбу пластичной смазкой