

## LSM-230/2100

Мод.	№	Наименование	Шифр детали
	01.	Гайка	LSM-230/2100-01
	03.	Фланец	LSM-230/2100-03
	04.	Кожух защитный	LSM-230/2100-04
	07.	Кольцо	LSM-230/2100-07
	08.	Винт М5х16	LSM-230/2100-08
	09.	Шайба пружинная М5 DIN127	215408-А
	10.	Шайба М5 DIN125	215252-А
	11.	Стакан	LSM-230/2100-11
	12.	Шпindelь	LSM-230/2100-12
	13.	Шпонка	LSM-230/2100-13
	14.	Подшипник 6202 2Z (80202)	300810
	15.	Шайба прижимная	LSM-230/2100-15
	16.	Винт М4х10 DIN 84	216638-А
	17.	Колесо зубчатое	LSM-230/2100-17
	18.	Кольцо стопорное 14х1 DIN 471	300501
	19.	Подшипник НК1010	300671
	19.*	Втулка	LSM-230/2100-19
	20.	Рукоятка	LSM-230/2100-20
	21.	Винт ST4,8х40	LSM-230/2100-21
	22.	Кольцо стопорное	LSM-230/2100-22
	23.	Пружина	LSM-230/2100-23
	24.	Фиксатор	LSM-230/2100-24
	25.	Вставка	LSM-230/2100-25
	26.	Корпус редуктора	LSM-230/2100-26
	27.	Гайка М8	LSM-230/2100-27
	27.*	Гайка М8	LSM-230/2100-27А
	28.**	Колесо зубчатое	LSM-230/2100-28
	29.	Подшипник 6001 2RS (180101)	300673
	30.	Шайба прижимная	LSM-230/2100-30
	31.	Якорь	LSM-230/2100-31
	31.*	Якорь	LSM-230/2100-31А
	32.	Подшипник 608 2Z (80018)	300791
	33.	Обойма подшипника	LSM-230/2100-33
	34.	Диафрагма	LSM-230/2100-34
	35.	Винт ST4,8х70	LSM-230/2100-35
	36.	Статор	LSM-230/2100-36
	38.	Корпус	LSM-230/2100-38
	41.	Щеткодержатель	LSM-230/2100-41
	42.	Винт ST4,2х10	LSM-230/2100-42
	43.	Пружина	LSM-230/2100-43
	44.	Щетка	LSM-230/2100-44
	45.	Крышка щеткодержателя	LSM-230/2100-45
	46.	Блок электронный	LSM-230/2100-46
	47.	Кнопка	LSM-230/2100-47
	48.	Пружина	LSM-230/2100-48
	49.	Рукоятка	LSM-230/2100-49
	50.	Трубка защитная	LSM-230/2100-50
	51.	Кабель в сборе HO5 RN-F 2х1,5	301400
	52.	Пластина	LSM-230/2100-52
	53.	Конденсатор 0,33 mF	LSM-230/2100-53
	54.	Выключатель	LSM-230/2100-54
	55.	Накладка	LSM-230/2100-55
	56.	Винт М4х16 SPEZ 16zn	215779-А
	58.	Ключ	LSM-230/2100-58

### Примечания:

поз. 27\* - применяется гайка М8 с более мелким шагом;

поз. 31\* – на якоре резьба М8 сделана с более мелким шагом и отсутствуют лыски;

поз. 28\*\* - изменение конструкции зубчатого колеса - ступица зубчатого колеса без лысок

(зубчатое колесо прежней конструкции - с лысками, можно применять с якорем без лысок)