



Part No	Art No	Pc	EN Description	PL Opis	RUS Описание
1			Outside flange	Nakrętka mocująca tarczę	Прижимная гайка диска
2			Disc Ø125mm	Tarcza Ø125mm	Диск Ø125мм
3			Inner flange	Podkładka tarczy	Опорный фланец диска
4			Protect guard	Ośłona tarczy	Защитный кожух диска
5			Screw M5×16	Śruba	Винт
6	YVZS0106		Output spindle	Wrzeciono	Шпиндель
7			Woodruff key 3×3×Ø10	Klin, wpust czułekowy	Шпонка полукруглая
8			Anti-dust cover	Pokrywa przeciwpływowa	Крышка пыльник
9			Screw M4X14	Śruba	Винт
10			Spring washer 4	Podkładka sprężysta	Пружинная шайба (гровер)
11			Flat washer 4	Podkładka płaska	Плоская шайба
12	YVZS0123		Front cover	Pokrywa obudowy przekładni	Крышка редуктора
13			Bearing 6001 ZZ	Łożysko kulkowe 6001 ZZ	Шарикоподшипник 6001ZZ
14			Circlip Ø26	Pierścień osadczy Segera	Стопорное кольцо
15	YVZS0115		Big gear	Koło zębate duże	Большое зубчатое колесо
16			Shaft circlip Ø15×Ø15×0,3	Pierścień osadczy Segera	Стопорное кольцо
17			Oil bearing Ø8×Ø12×10	Tuleja ślizgowa	Втулка скольжения
18			Auxiliary handle	Uchwyt dodatkowy	Дополнительная рукоятка
19			Screw ST4.2×20F	Wkręt samogwintujący	Саморез
20			Spindle lock	Przycisk blokady przekładni	Кнопка блокировки редукт
21			Lock spring	Sprężyna	Пружина
22	YVZS0123		Guard ring 5	Płytką osadcza sprężynująca	Упорная быстросъемная шайба
23			Gear box	Obudowa przekładni	Корпус редуктора
24			Fixing nut M6	Nakrętka wirnika silnika	Гайка якоря электродвиг.
25	YVZS0115		Small gear	Zębatka mała	Шестерня малая
26			Bearing cover 6001	Kołnierz łożyska 6001	Крепление подшипника 6001
27			Screw M4×10	Śruba	Винт
28	YVZS0128		Rotor	Wirnik silnika	Якорь электродвигателя
29			Anti-dust ring	Pierścień ochrony przed kurzem	Противопыльная шайба
30			Bearing 607 ZZ	Łożysko kulkowe 607 ZZ	Шарикоподшипник 607 ZZ
31			Rubber bearing sleeve 607	Gumowa tuleja łożyska 607	Резиновая втулка под-ника
32			Fan guide	Przesłona strugi powietrza	Диафрагма воздушного потока
33			Cable sleeve	Ośłona przewodu	Оплетка питательного шнура
34			Power cord with plug 2×0.75mm ² (length 200 cm)	Przewód zasilający z wtyczką 2×0.75mm ² (długość 200 cm)	Сетевой шнур с вилкой 2×0.75мм ² (длина 200 см)
35			Cable clamp	Opaska kablowa	Кабельный зажим
36			Screw ST4.2×14F	Wkręt samogwintujący	Саморез
37			Carbon brush spring	Sprężyna szczotki węglowej	Пружина угольной щетки
38			Carbon brush holder	Szczotkotrzymacz	Щеткодержатель
39			Screw MST2.9×8	Wkręt samogwintujący	Саморез
40	YVZS0140		Carbon brush	Szczotka węglowa	Угольная щетка
41			Insulation plate	Podkładka termiczna	Термоустойчивая под-ка
42			Rating label	Tabliczka znamionowa	Идентификационная табличка
43	YVZS0143		Stator	Stojan silnika	Статор электродвигателя
44			Screw position locker	Podkładka ustalająca	Установочная шайба
45			Screw ST4.2×60F	Wkręt samogwintujący	Саморез
46	YVZS0146		Housing	Obudowa silnika	Корпус электродвигателя
47	YVZS0147		Switch button	Przycisk włącznika	Кнопка включателя
48	YWZS0148		Switch draw bar	Ciężko włącznika (dźwignia)	Тяга включателя
49			Capacitor 0.22µF	Kondensator 0.22µF	Конденсатор 0.22µF
50			Switch	Włącznik	Включатель
51			Inductance	Cewka indukcyjna	Катушка индуктивности
52	YVZS0146		Rear cover	Tyłna osłona obudowy silnika	Задняя крышка корпуса
53			Name label	Naklejka z logo	Фирменная наклейка
54	YVZS0146		Rear cover fastener	Nakładka dekoracyjna osłony	Накладка крышки
55			Spanner	Klucz nakrętki tarczy (rozstaw 30mm)	Ключ прижимной гайки диска (30мм)