

Poz.Nr. №поз.	Detalās šifrs Шифр детали	Nosaukums Наименование	Skaits Кол-во	Poz.Nr. №поз.	Detalās šifrs Шифр детали	Nosaukums Наименование	Skaits Кол-во
1	447201402001	Uzgrieznis (Гайка)	1	33	447201402005	Tapa (Шпонка)	1
2	447201402056	Abraziva rīpa (Круг абразивный)	1	34	447201402030	Enkurs (Якорь)	1
3	447201402002	Aizsargapvalks (Кожух защитный)	1	35	447201402031	Izolācijas bukse (Втулка изоляционная)	1
4	447201402003	Atloks (Фланец)	1	36	447201402032	Diafragma (Диафрагма)	1
5	447201402004	Darbavarpsta (Шпиндель)	1	37	447201402033	Skrūve (Винт)	2
6	447201402005	Tapa (Шпонка)	1	38	447201402034	Stators (Статор)	1
7	447201402006	Skrūve (Винт)	4	39	447201402035	Gultnis (Подшипник)	1
8	447201402007	Paplāksne (Шайба пружинная)	4	40	447201402036	Gultņa apvalks (Оболочка подшипника)	1
9	447201402008	Paplāksne (Шайба)	4	41	447201402037	Dzinēja korpus (Корпус двигателя)	1
10	447201402009	Čaule (Стакан)	1	42	447201402058	Uzlīme (Наклейка)	1
11	447201402010	Gultnis (Подшипник)	1	43	447201402038	Suka (Щетка)	2
12	447201402011	Paplāksne (Шайба прижимная)	1	44	447201402039	Skrūve (Винт)	2
13	447201402007	Paplāksne (Шайба пружинная)	3	45	447201402040	Sukururētais (Щеткодержатель)	2
14	447201402012	Skruve (Винт)	3	46	447201402057	Uzlīme (Наклейка)	1
15	447201402013	Zobrats (Колесо зубчатое)	1	47	447201402045	Aukla koraslik. (Кабель в сборе)	1
16	447201402014	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1	48	447201402044	Aizsarguzmava (Трубка защитная)	1
17	447201402015	Gultnis (Подшипник)	4	49	447201402042	Skrūve (Винт)	2
18	447201402017	Rokturis (Ручка)	1	50	447201402043	Skrūve (Винт)	1
19	447201402016	Uzgrieznis (Гайка)	1	51	447201402041	Labais rokturis (Правая рукоятка)	1
21	447201402018	Skrūve (Винт)	4	52	447201402048	Kondensators (Конденсатор)	1
22	447201402021	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1	53	447201402049	Sledzis (Выключатель)	1
23	447201402020	Atspere (Пружина)	1	54	447201402047	Bloķēšanas roga (Кнопка блокировки)	1
24	447201402019	Fiksators (Фиксатор)	1	55	447201402046	Atspere (Пружина)	1
25	447201402022	Aizbidnis (Заглушка)	2	56	447201402050	Ass (Ось)	1
26	447201402023	Reduktora korpus (Корпус редуктора)	1	57	447201402051	Taustinš (Клавиша)	1
27	447201402024	Uzgrieznis (Гайка)	1	58	447201402046	Atspere (Пружина)	1
28	447201402025	Paplāksne (Шайба пружинная)	1	59	447201402052	Skrūve (Винт)	2
29	447201402026	Zobrats (Шестерня)	1	60	447201402053	Piespiedplāksne (Пластина прижимная)	1
30	447201402027	Gultnis (Подшипник)	1	61	447201402054	Kreisais rokturis (Левая рукоятка)	1
31	447201402028	Piespiedplāksne (Пластина прижимная)	1	62	447201402055	Atslēga (Ключ)	1
32	447201402029	Skrūve (Винт)	2				

Uzmanību! Remontdarbus, izmaiņu ieviešanu un rokas elektrisko instrumentu izmēģināšanu veiciet vajadzīgā tehniskā līmenī, ievērojiet drošības tehnikas prasības atbilstoši DIN, GOST un citiem atsevišķās valstīs spēkā esošiem normatīviem dokumentiem.
 Paturam sev tiesības ienest izmaiņas. Mūsu ražojumi tiek pastāvīgi pilnveidoti atbilstoši mūsdienu tehnikas attīstības līmeņa prasībām. Tāpēc mēs paturam sev tiesības ienest izmaiņas.

Внимание! Ремонтные работы, внесение изменений и испытание ручных электроинструментов выполняйте на должном техническом уровне, соблюдайте требования по технике безопасности согласно DIN, GOST и других действующих в отдельных странах нормативных документов.
 Оставляем за собой право на внесение изменений. Наши изделия постоянно приводятся в соответствие с требованиями современного уровня развития техники. Поэтому мы оставляем за собой право на внесение изменений.

Beachten: Instandsetzung, Änderungen und Prüfung von handgeführten Elektrowerkzeugen sind fachgerecht durchzuführen. Die Sicherheitsvorschriften nach DIN, GOST und weitere in den einzelnen Ländern gültige Vorschriften sind einzuhalten. Änderungen vorbehalten. Unsere Erzeugnisse werden stets dem heutigen technischen Stand angepaßt. Deshalb behalten wir uns Änderungen vor.

Attention! Power tools repair, modification and testing must be carried out according to the generally recognized engineering practice. Safety notes in accordance with DIN, CINN and other regulations applicable in individual countries must be observed.
 Modifications reserved. Our products are constantly modified to meet the requirements of modern technical standards, therefore we reserve the right to alter data and specifications.