

Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.	Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.
1	441240006001	Skrūve (Винт)	8	25	441240006025	Gultnis (Подшипник)	2
2	441240006002	Paplāksne (Шайба)	19	26	441240006026	Enkurs (Якорь)	1
3	441240006003	Paplāksne (Шайба)	14	27	441240006027	Stators (Статор)	1
4	441240006004	Uzgrieznis (Гайка)	12	28	441240006028	Vads (Провод)	4
5	441240006005	Kreisais vāks (Левая крышка)	1	29	441240006029	Kontakts (Контакт)	4
6	441240006006	Arvalks (Кожух)	2	30	441240006030	Dzinēja korpus (Корпус двигателя)	1
7	441240006007	Uzgrieznis (Гайка)	2	31	441240006031	Aukla (Шнур)	1
8	441240006008	Atlolks (Фланец)	2	32	441240006032	Aizsarguzmava (Трубка)	1
9	441240006009	Starplīka (Прокладка)	4	33	441240006033	Skrūve (Винт)	1
10	441240006010	Slīpriņa (Круг)	1	34	441240006034	Paplāksne (Шайба)	1
11	441240006011	Kreisais vāks (Левая крышка)	1	35	441240006035	Kontakts (Контакт)	1
12	441240006012	Skrūve (Винт)	12	36	441240006036	Paplāksne (Шайба)	1
13	441240006013	Bultskrūve (Болт)	2	37	441240006037	Fiksators (Фиксатор)	1
14	441240006014	Kreisais balsts (Левая опора)	1	38	441240006038	Augšējais fikсators (Верхний фиксатор)	1
15	441240006015	Uzgrieznis (Гайка)	4	39	441240006039	Skrūve (Винт)	2
16	441240006016	Vairogs (Щит)	2	40	441240006040	Labais vāks (Правая крышка)	1
17	441240006017	Pamatne (Основание)	1	41	441240006041	Labais balsts (Правая опора)	1
18	441240006018	Kondensators (Конденсатор)	1	42	441240006042	Slīpriņa (Круг)	1
19	441240006019	Skrūve (Винт)	1	43	441240006043	Uzgrieznis (Гайка)	1
20	441240006020	Slēdža vāks (Крышка выключателя)	1	44	441240006044	Labais vāks (Правая крышка)	1
21	441240006021	Slēdzis (Выключатель)	1	45	441240006045	Aizsegs (Щиток)	2
22	441240006022	Plāksne (Пластина)	1	46	441240006046	Aizsargekrāns (Экран)	2
23	441240006023	Gumijas starplīka (Резиновая прокладка)	4	47	441240006047	Atlolks (Фланец)	2
24	441240006024	Kompensators (Компенсатор)	1				

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.  
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, C1NN 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.

Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.	Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.
1	441250006001	Skrūve (Винт)	8	25	441250006025	Vads (Провод)	4
2	441250006002	Paplāksne (Шайба)	19	26	441250006026	Kontakts (Контакт)	4
3	441250006003	Paplāksne (Шайба)	14	27	441250006027	Arvalks (Кожух)	1
4	441250006004	Uzgrieznis (Гайка)	12	28	441250006028	Aukla (Шнур)	1
5	441250006005	Kreisais vāks (Левая крышка)	1	29	441250006029	Aizsarguzmava (Трубка)	1
6	441250006006	Arvalks (Кожух)	2	30	441250006030	Skrūve (Винт)	1
7	441250006007	Uzgrieznis (Гайка)	1	31	441250006031	Kontakts (Контакт)	1
8	441250006008	Atlorks (Фланец)	2	32	441250006032	Paplāksne (Шайба)	1
9	441250006009	Starplika (Прокладка)	4	33	441250006033	Apakšējais fiksators (Нижний фиксатор)	1
10	441250006010	Sīprīpa (Круг)	1	34	441250006034	Augšējais fiksators (Верхний фиксатор)	1
11	441250006011	Kreisais vāks (Левая крышка)	1	35	441250006035	Uzgrieznis (Гайка)	4
12	441250006012	Skrūve (Винт)	12	36	441250006036	Slēdža vāks (Крышка выключателя)	1
13	441250006013	Bultkrūve (Болт)	2	37	441250006037	Skrūve (Винт)	4
14	441250006014	Paplāksne (Шайба)	2	38	441250006038	Slēdzis (Выключатель)	1
15	441250006015	Paplāksne (Шайба)	2	39	441250006039	Skrūve (Винт)	4
16	441250006016	Kreisais balsts (Левая опора)	1	40	441250006040	Labais vāks (Правая крышка)	1
17	441250006017	Statne (Стойка)	2	41	441250006041	Labais balsts (Правая опора)	1
18	441250006018	Kondensators (Конденсатор)	1	42	441250006042	Sīprīpa (Круг)	1
19	441250006019	Plāksne (Пластина)	1	43	441250006043	Uzgrieznis (Гайка)	1
20	441250006020	Gumijas starplika (Резиновая прокладка)	4	44	441250006044	Labais vāks (Правая крышка)	1
21	441250006021	Kompensators (Компенсатор)	1	45	441250006045	Aizsegs (Щиток)	2
22	441250006022	Gultnis (Подшипник)	2	46	441250006046	Aizsargekrāns (Экран)	2
23	441250006023	Enkurs (Якорь)	1	47	441250006047	Atlorks (Фланец)	2
24	441250006024	Stators (Статор)	1				

Uzmanību! Remontdarbus, izmaiņu ieviešanu un rokas elektrisko instrumentu izmēģināšanu veiciet vajadzīgā tehniskā līmenī, ievērojot 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.  
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, CEN 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.

Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.	Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.
1	441260006001	Skrūve (Винт)	8	25	441260006025	Vads (Провод)	4
2	441260006002	Paplāksne (Шайба)	19	26	441260006026	Kontakts (Контакт)	4
3	441260006003	Paplāksne (Шайба)	14	27	441260006027	Arvalks (Кожух)	1
4	441260006004	Uzgrieznis (Гайка)	12	28	441260006028	Aukla (Шнур)	1
5	441260006005	Kreisais vāks (Левая крышка)	1	29	441260006029	Aizsarguzmava (Трубка)	1
6	441260006006	Arvalks (Кожух)	2	30	441260006030	Skrūve (Винт)	1
7	441260006007	Uzgrieznis (Гайка)	1	31	441260006031	Kontakts (Контакт)	1
8	441260006008	Atlols (Фланец)	2	32	441260006032	Paplāksne (Шайба)	1
9	441260006009	Starplika (Прокладка)	4	33	441260006033	Apakšējais fiksators (Нижний фиксатор)	1
10	441260006010	Slīpriņa (Круг)	1	34	441260006034	Augšējais fiksators (Верхний фиксатор)	1
11	441260006011	Kreisais vāks (Левая крышка)	1	35	441260006035	Uzgrieznis (Гайка)	4
12	441260006012	Skrūve (Винт)	12	36	441260006036	Slēdža vāks (Крышка выключателя)	1
13	441260006013	Bultskrūve (Болт)	2	37	441260006037	Skrūve (Винт)	4
14	441260006014	Paplāksne (Шайба)	2	38	441260006038	Slēdzis (Выключатель)	1
15	441260006015	Paplāksne (Шайба)	2	39	441260006039	Skrūve (Винт)	4
16	441260006016	Kreisais balsts (Левая опора)	1	40	441260006040	Labais vāks (Правая крышка)	1
17	441260006017	Statne (Стойка)	2	41	441260006041	Labais balsts (Правая опора)	1
18	441260006018	Kondensators (Конденсатор)	1	42	441260006042	Slīpriņa (Круг)	1
19	441260006019	Plāksne (Пластина)	1	43	441260006043	Uzgrieznis (Гайка)	1
20	441260006020	Gumijas starplika (Резиновая прокладка)	4	44	441260006044	Labais vāks (Правая крышка)	1
21	441260006021	Kompensators (Компенсатор)	1	45	441260006045	Aizsegs (Щиток)	2
22	441260006022	Gultnis (Подшипник)	2	46	441260006046	Aizsargekrāns (Экран)	2
23	441260006023	Enkurs (Якорь)	1	47	441260006047	Atlols (Фланец)	2
24	441260006024	Stators (Статор)	1				

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, ГОСТ и других действующих в отдельных странах нормативных документов.  
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, GOST 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.

Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.	Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.
1	441750007001	Uzgrieznis (Гайка)	2	30	441750007030	Vads (Шнур)	1
2	441750007002	Ārējais atloks (Наружный фланец)	1	31	441750007031	Aizsarguzmava (Трубка)	1
3	441750007003	Slīpriņa (Круг)	1	32	441750007032	Skrūve (Винт)	1
4	441750007004	Iekšējais atloks (Внутренний фланец)	1	33	441750007033	Paplāksne (Шайба)	1
5	441750007005	Tilpne (Емкость)	1	34	441750007034	Kontakts (Контакт)	1
6	441750007006	Paplāksne (Шайба)	6	35	441750007035	Paplāksne (Шайба)	1
7	441750007007	Skrūve (Винт)	6	36	441750007036	Apakšējais fiksators (Нижний фиксатор)	1
8	441750007008	Aizbāznis (Пробка днища)	1	37	441750007037	Augšējais fiksators (Верхний фиксатор)	1
9	441750007009	Neilona bukse (Нейлоновая втулка)	2	38	441750007038	Uzgrieznis (Гайка)	4
10	441750007010	Reduktora korpus (Корпус редуктора)	1	39	441750007039	Slēdža vāks (Крышка выключателя)	1
11	441750007011	Tapa (Штифт)	1	40	441750007040	Slēdzis (Выключатель)	1
12	441750007012	Gliemežrats (Червячное колесо)	1	41	441750007041	Paplāksne (Шайба)	8
13	441750007013	Reduktora vāks (Крышка редуктора)	1	42	441750007042	Skrūve (Винт)	4
14	441750007014	Vārpsta (Вал)	1	43	441750007043	Labais vāks (Правая крышка)	1
15	441750007015	Gliemezis (Червяк)	1	44	441750007044	Uzgrieznis (Гайка)	1
16	441750007016	Uzgrieznis (Гайка)	6	45	441750007045	Paplāksne (Шайба)	1
17	441750007017	Statne (Стойка)	2	46	441750007046	Skrūve (Винт)	1
18	441750007018	Kondensators (Конденсатор)	1	47	441750007047	Labais balsts (Правая опора)	1
19	441750007019	Plāksne (Пластина)	1	48	441750007048	Atloks (Фланец)	1
20	441750007020	Gumijas paliktis (Резиновая прокладка)	4	49	441750007049	Starplika (Прокладка)	2
21	441750007021	Paplāksne (Шайба)	9	50	441750007050	Atloks (Фланец)	1
22	441750007022	Skrūve (Винт)	8	51	441750007051	Arvalks (Кожух)	1
23	441750007023	Kompensators (Компенсатор)	1	52	441750007052	Labais vāks (Правая крышка)	1
24	441750007024	Gultnis (Подшипник)	2	53	441750007053	Skrūve (Винт)	3
25	441750007025	Enkurs (Якорь)	1	54	441750007054	Aizsargekrāns (Экран)	1
26	441750007026	Stators (Статор)	1	55	441750007055	Aizsegs (Щиток)	1
27	441750007027	Vads (Провод)	4	56	441750007056	Slīpriņa (Круг)	1
28	441750007028	Kontakts (Контакт)	4				
29	441750007029	Arvalks (Кожух)	1				

Uzmanību! Remontdarbus, izmaiņu ieviešanu un rokas elektrisko instrumentu izmēģināšanu veiciet vajadzīgā tehniskā līmenī, ievērojot drošības tehnikas prasības atbilstoši DIN, GOST un citiem attiecīgās valsts 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 другим, действующих в отдельных странах нормативных документов.  
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, GOST 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.