



Spare parts supply via REBIR service offices. When ordering spare parts please quote power to make as per machine manufacturing indicator, the machine label data as per Diagram of Spare Parts, desired spare part number and name as per List of Spare Parts and desired quantity.

Ersatzteil-Lieferung über REBIR-Kundendienststellen. Bei Ersatzteil-Bestellungen bitte Maschinen-Bezeichnung, Teiltypenschlüsselnummer auf dem Gerät angeben und Datum, auf dem Ersatzteil-Diagramm zu entnehmen. Bestellen Sie die gewünschte Ersatzteile und Anzahl der gewünschten Ersatzteile angeben.

Поставка запчастей осуществляется через пункты сервисного обслуживания АО "РЭБИР". При заказе запчастей указывать мощность двигателя, тип модели, заводской номер и дату выпуска изделия. На схеме запчастей указаны название, номер детали и количество желаемой детали или узла.

Rezerves daļu piegāde tiek veikta ar AS REBIR servisa apkalpošanas punktu starpniecību. Pasūtīt rezerves daļas, lūdzam norādīt: mašīnas šifr. un. ražošanas izlases datumu, abpusēji firmas uzimnei, datumu uz rezerves daļu sarakstu no sarakstam) un vēlamās daļas vai mezģļa skaitu.

Tel. +371 646 32913
Fax. +371 646 33405
E-mail: servis@rebir.lv
RSEZ AKCIJU SABIEDRĪBA REBIR
Vijakas iela 4, LV-4600, Rēzekne, Latvija

Paturam sev tiesības ienest izmaiņas.
Оставляем за собой право на внесение изменений.
Änderungen vorbehalten.
Modifications reserved

Rezerves daļas pasūtījuma, lūdzam uzrādīt veco detaļas šifru un detaļas šifru no 09.2006
 При заказе запчастей просим указывать старый шифр детали и шифр детали с 09.2006

Stand issue 10.2007

Poz.Nr №поз.	Detaļas šifrs Шифр детали	Detaļas šifrs no 09.2006 Шифр детали с 09.2006	Nosaukums Наименование	Skaits Кол-во	Poz.Nr №поз.	Detaļas šifrs Шифр детали	Detaļas šifrs no 09.2006 Шифр детали с 09.2006	Nosaukums Наименование	Skaits Кол-во
1	450143001001	450143301001	Skrūve (Винт)	2	48	450143001048	450143301048	Kreisais rokturis (Ручка левая)	1
2	450143001002	450143301002	Vads (Шнур)	1	49	450143001049	450143301049	Gumijas izolators (Изолятор резиновый)	1
3	450143001003	450143301003	Slēdzis (Выключатель)	1	50	450143001050	450143301050	Uzgrieznis (Гайка)	2
4	450143001004	450143301004	Aizdedze kopsalikumā (Зажигание в сборе)	1	51	450143001051	450143301051	Fiksācijas uzgrieznis (Гайка фиксирующая)	2
5	450143001005	450143301005	Cilindrs (Цилиндр)	1	52	450143001052	450143301052	Dzinēja korpus (Корпус двигателя)	1
6	450143001006	450143301006	Aizdedzes svece (Свеча зажигания)	1	53	450143001053	450143301053	Eļļošanas sūkņa roga (Кнопка подкачки насоса)	1
7	450143001007	450143301007	Gaisa novadītājs (Отражатель воздуха)	1	54	450143001054	450143301054	Caurulīte (Трубка)	1
8	450143001008	450143301008	Skrūve (Винт)	1	55	450143001055	450143301055	Drosele (Дроссель)	1
9	450143001009	450143301009	Klusinātājs (Глушитель)	1	56	450143001056	450143301056	Slīdnis (Ползун)	1
10	450143001010	450143301010	Izolācijas starpliķa (Прокладка изоляционная)	1	57	450143001057	450143301057	Eļļas tvertne kopsalikumā (Маслобак в сборе)	1
11	450143001011	450143301011	Izolators kopsalikumā (Изолятор в сборе)	1	58	450143001058	450143301058	Distancplāksne (Дистанцер)	1
12	450143001012	450143301012	Skrūve (Винт)	4	59	450143001059	450143301059	Atspere (Пружина)	1
13	450143001013	450143301013	Starpliķa (Прокладка)	1	60	450143001060	450143301060	Svira (Рычаг)	1
14	450143001014	450143301014	Karbirators (Карбюратор)	1	61	450143001061	450143301061	Svira (Рычаг)	1
15	450143001015	450143301015	Gaisa filtrs (Фильтр воздушный)	1	62	450143001062	450143301062	Slēdža taustiņš (Курок)	1
16	450143001016	450143301016	Distancsaula (Втулка дистанционная)	2	63	450143001063	450143301063	Atspere (Пружина)	1
17	450143001017	450143301017	Skrūve (Винт)	2	64	450143001064	450143301064	Labais dzinēja korpus (Корпус двигателя правый)	1
18	450143001018	450143301018	Filtrs (Фильтр)	1	65	450143001065	450143301065	Filtrs (Фильтр)	1
19	450143001019	450143301019	Aizsegs (Шиток)	1	66	450143001066	450143301066	Uzgrieznis (Гайка)	1
20	450143001020	450143301020	Skrūve (Винт)	1	67	450143001067	450143301067	Paplāksne (Шайба)	1
21	450143001021	450143301021	Uzgrieznis (Гайка)	1	68	450143001068	450143301068	Paplāksne (Шайба)	3
22	450143001022	450143301022	Spara rats (Маховик)	1	69	450143001069	450143301069	Slēdzis (Выключатель)	1
23	450143001023	450143301023	Skrūve (Винт)	7	70	450143001070	450143301070	Labais rokturis kopsalik. (Рукоятка правая в сб.)	1
24	450143001024	450143301024	Benzīna tvertne (Бензобак)	1	71	450143001071	450143301071	Priekšējais rokturis kopsalikumā (Рукоятка передняя в сборе)	1
25	450143001025	450143301025	Filtrs (Фильтр)	1	72	450143001072	450143301072	Distancsaula (Втулка дистанционная)	1
26	450143001026	450143301026	Eļļas sūknis (Насос масляный)	1	73	450143001073	450143301073	Paplāksne (Шайба)	1
27	450143001027	450143301027	Starpliķa (Прокладка)	1	74	450143001074	450143301074	Gaisa filtra vāks (Крышка воздушного фильтра)	1
28	450143001028	450143301028	Atspere (Пружина)	1	75	450143001075	450143301075	Paplāksne (Шайба)	1
29	450143001029	450143301029	Gliemežrats (Колесо червячное)	1	76	450143001076	450143301076	Veltis kopsalikumā (Барабан в сборе)	1
30	450143001030	450143301030	Starpliķa (Прокладка)	2	77	450143001077	450143301077	Uzgrieznis (Гайка)	1
31	450143001031	450143301031	Gultnis (Подшипник)	2	78	450143001078	450143301078	Uzgrieznis (Гайка)	2
32	450143001032	450143301032	Paplāksne (Шайба)	2	79	450143001079	450143301079	Uzgrieznis (Гайка)	1
33	450143001033	450143301033	Ierlevis (Шпонка)	1	80	450143001080	450143301080	Gredzens (Кольцо)	1
34	450143001034	450143301034	Kļokvārpsta (Кривошип. вал)	1	81	450143001081	450143301081	Skrūve (Винт)	1
35	450143001035	450143301035	Gultnis (Подшипник)	1	82	450143001082	450143301082	Eļļas tvertnes vāks (Крышка маслобака)	1
36	450143001036	450143301036	Virzulis (Поршень)	1	83	450143001083	450143301083	Sliede (Шина)	1
37	450143001037	450143301037	Gredzens (Кольцо)	2	84	4500113	450143301084	Kēde (Цепь)	1
38	450143001038	450143301038	Pirksts (Палец)	1	85	450143001085	450143301085	Bremze kopsalikumā (Тормоз в сборе)	1
39	450143001039	450143301039	Virzuļa gredzens (Кольцо поршня)	1	86	450143001086	450143301086	Skrūve (Винт)	2
40	450143001040	450143301040	Vairogs (Щит)	1	87	450143001089	450143301092	Atslēga (Ключ)	1
41	450143001041	450143301041	Caurulīte (Трубка)	1	88	450143001088	450143301091	Aizasargarvalks (Кожух защитный)	1
42	450143001042	450143301042	Skrūve (Винт)	4	89		450143301087	Atspere (Пружина)	2
43	450143001043	450143301043	Skrūve (Винт)	2	90		450143301088	Atspere (Пружина)	1
44	450143001044	450143301044	Zobu balsts (Когтевой упор)	1	91		450143001092	Veltis (Барабан)	1
45	450143001045	450143301045	Skrūve (Винт)	3	92		450143001091	Spara rata fiksators (Фиксатор маховика)	2
46	450143001046	450143301046	Skrūve (Винт)	18					
47	450143001047	450143301047	Palaidējs (Пускатель)	1					

Uzmanību! Remontdarbus, izmaiņu ieviešanu un rokas elektrisko instrumentu izmēģināšanu veiciet vajadzīgā tehniskā līmenī, ievērojot drošības tehnikas prasības atbilstoši EN un citiem attiecīgās valstis 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 EN, ГОСТ 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 EN, DIN 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 EN 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.