

Rezerves daļu shēma  
 Схема запчастей  
 Ersatzteile  
 Diagram of Spare Parts

KĒDES ZĀĢIS  
 ПИЛА ЦЕПНАЯ  
 KETTENSÄGE  
 CHAIN SAW

TYP **KZ5-350**  
 TYP **KZ5-400**

Stand issue 05.2010

Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas Sifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.	Poz.Nr. №поз. Position Pos.	Detalas Sifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.
1	KZ5-350.01	Uzlime (Наклейка)	1	51	KZ5-350.51	Zobrats (Колесо зубчатое) z=24	1
2	KZ5-350.02	Skrūve (Винт) ST 4,2x16	13	52	KZ5-350.52	Paplāksne (Шайба)	2
3	KZ5-350.03	Puskorpuss labais (Полукорпус правый)	1	53	KZ5-350.53	Zvaigznīte (Звездочка)	1
4	KZ5-350.04	Regulatora kāts (Шток регулятора)	1	54	KZ5-350.54	Blīve (Прокладка)	2
5	KZ5-350.05	Indikator (Индикатор)	1	55	KZ5-350.55	Plāksne (Пластина)	1
6	KZ5-350.06	Ellas tvertnes vāks (Крышка маслобака)	1	56	KZ5-350.56	Atslēga (Замок)	1
7	KZ5-350.07	Pāvadīna (Поводок)	1	57	KZ5-350.57	Caurulīte (Трубка)	1
8	KZ5-350.08	Barošanas kabelis (Шнур питания) 35 cm	1	58	KZ5-350.58	Iscaurule (Штуцер)	1
9	KZ5-350.09	Aizsargzīmņa (Трубка защитная)	2	59	KZ5-350.59	Filteris (Фильтр)	1
10	KZ5-350.10	Piespiēdnis (Прижим)	1	60	KZ5-350.60	Ellas tvertne (Маслобак)	1
11	KZ5-350.11	Slēdzis (Выключатель)	1	61	KZ5-350.61	Slēdža taustiņš (Курок)	1
12	KZ5-350.12	Kondensators (Конденсатор) 0,33 μF	1	62	KZ5-350.62	Rullītis (Ролик)	1
13	KZ5-350.13	Noslēgs (Заглушка)	1	63	KZ5-350.63	Svira (Рычаг)	1
14	KZ5-350.14	Puskorpuss kreisais (Полукорпус левый)	1	64	KZ5-350.64	Stiepnis (Тяга)	1
15	KZ5-350.15	Bukse (Втулка)	1	65	KZ5-350.65	Skrūve (Винт) ST 2,9x6	2
16	KZ5-350.16	Gultnis (Подшипник) 6001	1	66	KZ5-350.66	Paplāksne (Шайба)	2
17	KZ5-350.17	Ventilators (Вентилятор)	1	67	KZ5-350.67	Atspere (Пружина)	1
18*	KZ5-350.18	Enkurs (Якорь) 2000 W	1	68	KZ5-350.68	Skrūve (Винт) ST 4,2x42	2
18**	KZ5-400.18	Enkurs (Якорь) 2150 W	1	69	KZ5-350.69	Skrūve (Винт)	2
19	KZ5-350.19	Distancbukse (Кольцо дистанционное)	1	70	KZ5-350.70	Paplāksne (Шайба)	1
20	KZ5-350.20	Gultnis (Подшипник) 608	1	71	KZ5-350.71	Bremžu svira (Рычаг тормоза)	1
21	KZ5-350.21	Uzlime (Наклейка)	1	72	KZ5-350.72	Priekšējais rokturis (Ручка передняя)	1
22	KZ5-350.22	Diaphragma (Диафрагма)	1	73	KZ5-350.73	Regulators (Регулятор)	1
23	KZ5-350.23	Skrūve (Винт) ST 4,8x65	2	74	KZ5-350.74	Zobrats (Колесо зубчатое) z=18	1
24*	KZ5-350.24	Stators (Статор) 2000 W	1	75	KZ5-350.75	Gultnis (Подшипник) 694	1
24**	KZ5-400.24	Stators (Статор) 2150 W	1	76	KZ5-350.76	Divplecu svira (Коромысло)	1
25	KZ5-350.25	Dzīneļa korpuss (Корпус двигателя)	1	77	KZ5-350.77	Aizturis (Стопор)	1
26	KZ5-350.26	Suka (Щетка)	2	78	KZ5-350.78	Atspere (Пружина)	1
27	KZ5-350.27	Sukas turētājs (Щеткодержатель)	2	79	KZ5-350.79	Skrūve (Винт)	1
28	KZ5-350.28	Atspere (Пружина)	2	80*	KZ5-350.80	Sliede (Шина) 14"	1
29	KZ5-350.29	Uzlime (Наклейка)	1	80**	KZ5-400.80	Sliede (Шина) 16"	1
30	KZ5-350.30	Dzīneļa vāks (Крышка двигателя)	1	81	KZ5-350.81	Bukse (Втулка)	1
31	KZ5-350.31	Gultnis (Подшипник) HK0810	1	82	KZ5-350.82	Zvaigznītes arvalks (Кожух звездочки)	1
32	KZ5-350.32	Blīve (Прокладка)	1	83	KZ5-350.83	Sprīegotājs (Диск натяжителя)	1
33	KZ5-350.33	Sprostgredzens (Кольцо стопорное) Ø10	1	84	KZ5-350.84	Pārejas gabals (Переходник)	1
34	KZ5-350.34	Blīve (Прокладка)	1	85	KZ5-350.85	Atloks (Фланец) Ø10	1
35	KZ5-350.35	Zobrats (Колесо зубчатое)	1	86*	KZ5-350.86	Kēde (Цепь) 14" N1C-BL-53E Carlton	1
36	KZ5-350.36	Gultnis (Подшипник) HK1010	2	86**	KZ5-400.86	Kēde (Цепь) 16" N1C-BL-57E Carlton	1
37	KZ5-350.37	Atspere (Пружина)	1	87	KZ5-350.87	Sprīegotāja bukse (Втулка натяжителя)	1
38	KZ5-350.38	Darbavārpsta (Шпиндель)	1	88	KZ5-350.88	Blīve (Уплотнение)	1
39	KZ5-350.39	Reduktora korpuss (Корпус редуктора)	1	89	KZ5-350.89	Gredzens (Кольцо)	1
40	KZ5-350.40	Zobi balsts (Упор когтевой)	1	90	KZ5-350.90	Uzgrīznis (Гайка)	1
41	KZ5-350.41	Caurule (Трубка)	1	91	KZ5-350.91	Gredzens (Кольцо)	1
42	KZ5-350.42	Sūkņa korpuss (Корпус насоса)	1	92	KZ5-350.92	Slīdes arvalks (Кожух шины)	1
43	KZ5-350.43	Gredzens (Кольцо) 5x1,5	1	93	KZ5-350.93	Uzlime (Наклейка)	1
44	KZ5-350.44	Sūkņa atspere (Пружина насоса)	1	94	KZ5-350.94	Vadotne (Направляющая)	1
45	KZ5-350.45	Blīve (Прокладка) 5	1	95	KZ5-350.95	Elļa (Масло) 200 ml	1
46	KZ5-350.46	Sūkņa kāts (Шток насоса)	1	96	KZ5-350.96	Elektroniskais bloks (Блок электронный)	1
47	KZ5-350.47	Bukse (Втулка)	2				
48	KZ5-350.48	Reduktora vāks (Крышка редуктора)	1				
49	KZ5-350.49	Bukse (Втулка)	1				
50	KZ5-350.50	Blīve (Прокладка)	1				

\* - mašīnai  
 для машины  
 für Maschine  
 for machine

\*\* - mašīnai  
 для машины  
 für Maschine  
 for machine

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