

Rezerves daļu shēma  
 Схема запчастей  
 Ersatzteile  
 Diagram of Spare Parts

URBJMAŠĪNA  
 МАШИНА СВЕРЛИЛЬНАЯ  
 SCHLAGBOHRMASCHINE  
 HAMMER DRILL

TYP **TRU4S-13ER-2**

Stand issue 04.2008

Poz.Nr. № poz. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.	Poz.Nr. № poz. Position Pos.	Detalas šifrs Шифр детали Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Наименование Benennung Name	Skaits Кол-во Stück Qty.
1	ID1050XP-1	Atdure (Упор)	1	33	ID1050XP-33	Тара (Штифт)	2
2	ID1050XP-2	Rokturis (Рукоятка)	1	34	ID1050XP-34	Ass (Ось)	1
3	ID1050XP-3	Skrūve (Винт)	1	35	ID1050XP-35	Ādatu gultnis (Подшипник игольчатый)	1
4	ID1050XP-4	Patrona (Патрон)	1	36	ID1050XP-36A	Zobratu bloks (Блок шестерен)	1
5	ID1050XP-5	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1	37	ID1050XP-37	Ierievis (Шпонка)	1
6	ID1050XP-6	Paplāksne (Шайба)	2	38	ID1050XP-38A	Zobrāts (Колесо зубчатое)	1
7	ID1050XP-7	Gredzens (Кольцо)	1	39	ID1050XP-39	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1
8	ID1050XP-8A	Darbavarpsta (Шпиндель)	1	40	ID1050XP-40	Ādatu gultnis (Подшипник игольчатый)	1
9	ID1050XP-9A	Тара (Штифт) 4x5,5	1	41	ID1050XP-41	Gredzens (Кольцо)	1
10	ID1050XP-10	Gultnis (Подшипник)	1	42	ID1050XP-42	Gultnis (Подшипник)	1
11	ID1050XP-11A	Sitējs (Ударник)	1	43	ID1050XP-43A	Enkurs (Якорь)	1
12	ID1050XP-12A	Lakta (Наковальня)	1	44	ID1050XP-44	Gultnis (Подшипник)	1
13	ID1050XP-13	Pārslēgs (Переключатель)	1	45	ID1050XP-45A	Stators (Статор)	1
14	ID1050XP-14	Pārslēdzēja plāksne (Пластина переключателя)	1	46	ID1050XP-46	Drosele (Дроссель)	1
15	ID1050XP-15	Reduktora korpus (Корпус редуктора)	1	47	ID1050XP-47	Labais pusrokturis (Правая полуручка)	1
16	ID1050XP-16	Skrūve (Винт)	4	48	ID1050XP-48	Skrūve (Винт)	5
17	ID1050XP-17	Lodīte (Шарик)	1	49	TRU4S-13ER-2.00.00.02	Uzlīme (Наклейка)	1
18	ID1050XP-18	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1	50	ID1050XP-50	Kreisais pusrokturis (Левая полуручка)	1
19	ID1050XP-19	Atspere (Пружина)	1	51	ID1050XP-51	Pārslēgs (Переключатель)	1
20	ID1050XP-20	Pārslēgšanas rokturis (Ручка переключателя)	1	52	TRU4S-13ER-2.00.00.01	Uzlīme (Наклейка)	1
21	ID1050XP-21A	Zobrāts (Колесо зубчатое)	1	53	ID1050XP-53	Sukas turētāja vāks (Крышка щеткодержателя)	2
22	ID1050XP-22	Bukse (Втулка)	4	54	ID1050XP-54	Apvere (Обойма)	2
23	ID1050XP-23	Atspere (Пружина)	4	55	ID1050XP-55	Sukas turētājs (Щеткодержатель)	2
24	ID1050XP-24	Тара (Штифт)	4	56	ID1050XP-56	Suka (Щетка)	2
25	ID1050XP-25	Veltnis (Ролик)	2	57	ID1050XP-57	Uzliktnis (Накладка)	1
26	ID1050XP-26A	Pussajugs (Полумуфта)	2	58	ID1050XP-58	Skrūve (Винт)	4
27	ID1050XP-27A	Zobrāts (Колесо зубчатое)	1	59	ID1050XP-59	Plāksne (Пластина)	1
28	ID1050XP-28	Atspere (Пружина)	4	60	ID1050XP-60	Vadības bloks (Блок управления)	1
29	ID1050XP-29	Bukse (Втулка)	1	61	ID1050XP-61	Kondensators (Конденсатор)	1
30	ID1050XP-30	Gultnis (Подшипник)	1	62	ID1050XP-62	Aizsargzarna (Трубка защитная)	1
31	ID1050XP-31	Starpvairogs (Щит промежуточный)	1	63	ID1050XP-63	Aukla kopsaīkumā (Кабель в сборе)	1
32	ID1050XP-32A	Dakša (Вилка)	1	64	ID1050XP-64	Atslēga (Ключ)	1

**Uzmanību!** Remontdarbus, izmaiņu ieviešanu un rokas elektrisko instrumentu izmēģināšanu veiciet vajadzīgā tehniskā līmenī, ievērojiet 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 другим, действующим 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.