

Nº	Detaļas šifrs Шифр детали Part number	Nosaukums Наименование Name	Skaits Кол-во Qty.	Nº	Detaļas šifrs Шифр детали Part number	Nosaukums Наименование Name	Skaits Кол-во Qty.
1	TRU-870/13ER-01	Skrūve (Винт)	1	31	TRU-870/13ER-31	Diaphragma (Диафрагма)	1
2	TRU-870/13ER-02	Paplāksne (Шайба)	1	32	TRU-870/13ER-32	Korpuss (Корпус)	1
3	TRU-870/13ER-03	Patrona (Патрон)	1	33	TRU-870/13ER-33	Izvads (Проводник)	1
4	TRU-870/13ER-04	Darba varpsta (Шпиндель)	1	34	TRU-870/13ER-34	Kontakts (Контакт)	2
5	TRU-870/13ER-05	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	2	35	TRU-870/13ER-35	Kontaktplāksne (Контактная пластина)	2
6	TRU-870/13ER-06	Paplāksne (Шайба) Ø32x Ø16x0,5	2	36	TRU-870/13ER-36	Atspere (Пружина)	2
7	TRU-870/13ER-07	Gredzens (Кольцо) Ø32x Ø16x4	1	37	TRU-870/13ER-37	Suka (Щетка)	2
8	TRU-870/13ER-08	Gredzens (Кольцо) Ø32x Ø16x3,5	1	38	TRU-870/13ER-38	Sukas turētājs (Щеткодержатель)	2
9	TRU-870/13ER-09	Gulnis (Подшипник) 6002	1	39	TRU-870/13ER-39	Reversa pārslēgs (Переключатель реверса)	1
10	TRU-870/13ER-10	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1	40	TRU-870/13ER-40	Atspere (Пружина)	2
11	TRU-870/13ER-11	Skrūve (Винт) ST4x50	4	41	TRU-870/13ER-41	Roktura uzlika (Накладка рукоятки)	1
12	TRU-870/13ER-12	Reduktora korpuss (Корпус редуктора)	1	42	TRU-870/13ER-42	Skrūve (Винт) ST4x14	5
13	TRU-870/13ER-13	Zobrats (Колесо зубчатое)	1	43	TRU-870/13ER-43	Izvads (Проводник)	1
14	TRU-870/13ER-14	Atspere (Пружина)	1	44	TRU-870/13ER-44	Plāksne (Пластина)	1
15	TRU-870/13ER-15	Gulnis (Подшипник) HK0808	1	45	TRU-870/13ER-45	Aizsarguzmava (Трубка защитная)	1
16	TRU-870/13ER-16	Pārslēgs (Переключатель)	1	46	TRU-870/13ER-46	Slēdzis ar kondensatoru (Выключатель с конденсатором)	1
17	TRU-870/13ER-17	Atspere (Пружина)	4	47	TRU-870/13ER-47	Kabelis kopsalikumā (Кабель в сборе)	1
18	TRU-870/13ER-18	Lodīte (Шарик) Ø5	4	48	TRU-870/13ER-48	Uzlīme (Наклейка)	1
19	TRU-870/13ER-19	Paplāksne (Шайба)	1	49	TRU-870/13ER-49	Uzlīme (Наклейка)	1
20	TRU-870/13ER-20	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1	50	TRU-870/13ER-50	Atbalsts (Упор)	1
21	TRU-870/13ER-21	Starpvairogs (Щит промежуточный)	1	51	TRU-870/13ER-51	Roktura kroņsteins (Кронштейн рукоятки)	1
22	TRU-870/13ER-22	Paplāksne (Шайба)	1	52	TRU-870/13ER-52	Snrokturis (Боковая рукоятка)	1
23	TRU-870/13ER-23	Paplāksne (Шайба)	1	53	TRU-870/13ER-53	Bultskrve (Болт) M8	1
24	TRU-870/13ER-24	Gulnis (Подшипник) 609	1	54	TRU-870/13ER-54	Drosole (Дроссель)	2
25	TRU-870/13ER-25	Sprostgredzens (Кольцо стопорное)	1	55	TRU-870/13ER-55	Atlēga (Ключ)	1
26	TRU-870/13ER-26	Enkurs (Якорь)	1				
27	TRU-870/13ER-27	Gulnis (Подшипник) 607	1				
28	TRU-870/13ER-28	Gultna apvalks (Обойма подшипника)	1				
29	TRU-870/13ER-29	Skrūve (Винт) ST3x14	2				
30	TRU-870/13ER-30	Stators (Статор)	1				

Uzmanību! Remonta darbus, izmaiņu ieviešanu un rokas elektroinstrumentu izmēģināšanu veiciet vajadzīgā tehniskā līmeni, ievērojiet drošības tehnikas prasībām atbilstoši DIN, GOST un citiem atsevišķiem valstīs spēkā esošiem normatīvniekiem dokumentiem.  
Paturam sev tiesības īenest izmānas. Mūsu rāzojumi tiek pastāvīgi pilnveidoti atbilstoši mūsdienu tehnikas attīstības līmena prasībām. Tāpēc mēs paturam sev tiesības īenest izmājas.

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.

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.