

Rezerves daļu shēma
Noāi à çai +ànòàè
Ersatzteile
Diagram of Spare Parts

SLĪPMADĪNA
I ÅØEĪ Å ØÈÈØĪ ÅÆUĪ ÅB
WINKELSCHLEIFER
ANGLE GRINDER

TYP LSM-150/1350

Stand issue 09.2010

1 Poz.Nr. Position Pos.	1 Detaias ðifrs ØèOp æòàèè Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Haèi ei oðai èe Benennung Name	Skaits Koe-ào Stück Qty.	1 Poz.Nr. Position Pos.	1 Detaias ðifrs ØèOp æòàèè Bestell- Nr. Part number	Nosaukums Haèi ei oðai èe Benennung Name	Skaits Koe-ào Stück Qty.
1	LSM-150/1350-01	Uzgrieznis (Åæéà)	1	33	LSM-150/1350-33	Diafragma (ÅèàØðàai à)	1
2	LSM-150/1350-02	Abrazīva ripa (Èðòà ààðàçèáí úé)	1	34	LSM-150/1350-34	Skrūve (Åèí ò) ST4.8x65	2
3	LSM-150/1350-03	Atloks (Õèai àò)	1	35	LSM-150/1350-35	Stators (Ñòai ð)	1
4	LSM-150/1350-04	Aizsargapvalks (Èí æòð çàùèðí úé)	1	36	LSM-150/1350-36	Uzgalis (Í æí í à=í èè)	4
7	LSM-150/1350-07	Skrūve (Åèí ò) Ì 4ø16	4	37	LSM-150/1350-37	Korpuss (Èí ðí òñ)	1
8	LSM-150/1350-08	Paplāksne (Øàéàà í ðèæèí í ày) 4	4	38	LSM-150/1350-38	Uzlīme (Í àèèàéèà)	1
9	LSM-150/1350-09	Paplāksne (Øàéàà) 4	4	39	LSM-150/1350-39	Sukaturçtājs (Ùàðèí ààðæàðàèü)	2
10	LSM-150/1350-10	Èaula (Ñòàèai)	1	40	LSM-150/1350-40	Atspere (Í ðòæèí à)	2
11	LSM-150/1350-11	Darbavārpsta (Øí èí àæü)	1	41	LSM-150/1350-41	Skrūve (Åèí ò) ST4.2x8	2
12	LSM-150/1350-12	Ierīvis (Øí í í èà)	1	42	LSM-150/1350-42	Suka (Ùàðèà)	2
13	LSM-150/1350-13	Gultnis (Í í àøèí í èè) 6202-2Z	1	43	LSM-150/1350-43	Vaks (Èðüøèà ù ùèí ààðæàðàèy)	1
14	LSM-150/1350-14	Paplāksne (Øàéàà í ðèæèí í ày)	1	44	LSM-150/1350-44	Skrūve (Åèí ò) ST4.2x12	4
15	LSM-150/1350-15	Skrūve (Åèí ò) Ì 4ø110	5	45	LSM-150/1350-45	Kondensators (Èí í àai ñàò ð)	1
16	LSM-150/1350-16	Zobrāts (Èí èāñí çàá=àòí à)	1	46	LSM-150/1350-46	Atspere (Í ðòæèí à)	1
17	LSM-150/1350-17	Sprostgredzens (Èí èüòí ñòí í í ðí í à)14	1	47	LSM-150/1350-47	Poga (Èí í í èà)	1
18	LSM-150/1350-18	Ieliktnis (Åòèèà)	1	48	LSM-150/1350-48	Slçdzis (Åüèèç=àòàèü)	1
19	LSM-150/1350-19	Rokturis (Ðóèí ýòèà)	1	49	LSM-150/1350-49	Rokturis (Ðóèí ýòèà)	1
20	LSM-150/1350-20	Skrūve (Åèí ò) ST4.2x35	4	50	LSM-150/1350-50	Aizsarguzmava (Øðòàèà çàùèðí ày)	1
21	LSM-150/1350-21	Sprostgredzens (Èí èüòí ñòí í í ðí í à)	1	51	LSM-150/1350-51	Aukla stiegrota ar kontaktdakðu (Èàààèü à ñai ðà)	1
22	LSM-150/1350-22	Fiksators (Øèèñai ð)	1	52	LSM-150/1350-52	Plāksne (Í èāñèi à)	1
23	LSM-150/1350-23	Atspere (Í ðòæèí à)	1	53	LSM-150/1350-53	Atspere (Í ðòæèí à)	1
24	LSM-150/1350-24	Ieliktnis (Åñòààèà)	1	54	LSM-150/1350-54	Taustið (Èèààèøà)	1
25	LSM-150/1350-25	Reduktora korpuss (Èí ðí òñ ðààòèð ðà)	1	55	LSM-150/1350-55	Ass (Í ñü)	1
26	LSM-150/1350-26	Uzgrieznis (Åæéà) Ì 8	1	56	LSM-150/1350-56	Poga (Èí í í èà æí èèðí àèè)	1
27	LSM-150/1350-27	Zobrāts (Èí èāñí çàá=àòí à)	1	57	LSM-150/1350-57	Uzliktnis (Í àèèàèèà)	1
28	LSM-150/1350-28	Gultnis (Í í àøèí í èè) 6001-2Z	1	58	LSM-150/1350-58	Skrūve (Åèí ò) ST4.2x14	5
29	LSM-150/1350-29	Paplāksne (Øàéàà í ðèæèí í ày)	1	59	LSM-150/1350-59	Uzlīme (Í àèèàéèà)	1
30	LSM-150/1350-30	Enkurs (Bèí ðü)	1	60	LSM-150/1350-60	Vaks (Èðüøèà ù ùèí ààðæàðàèy)	1
31	LSM-150/1350-31	Gultnis (Í í àøèí í èè) 608-2Z	1	61	LSM-150/1350-61	Atslçga (Èèç=)	1
32	LSM-150/1350-32	(Gultòà apvalks) Í ai ei à í í àøèí í èèà	1				

Uzmanību! Remontdarbus, izmaiņu lievešanu un rokas elektrisko instrumentu izmēģināšanu veiciet vajadzīgā tehniskā līmenī, ievērojot drošības tehnikas prasības atbilstoši 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 paturam sev tiesības ienest izmaiņas.

Ärèi àrèai! Ðai í í oí ðà ðàáí oü, áranáèà èçl áí áf éè è èní ðàáèà èò=í oü ýèèòèí èí ñòòí áí oí à áü í èí ýèòð í à áí èæí í í ðòí è=ànèí í oóí áí à, ñí æèçàèèà ðòàáí ááí èy í í oðòí èèà áççí í àñí í ñòè ñí æèñí í EN, ÁÍ NO è àòòàèò, ààèñàðòýèò à í oðàèèü oü ñòàí àò í í oí àòàáí oü áí èòí áí oí à. Í ñòàèyáí çà ñí áí è í oðàí í à áí àñáí èà èçl áí áf éè. Í æòè èçàèèy í í ñòí ýí í í í oðàí ày oñy à ñí oðàñòàèà ñ oðàáí ááí èy í è ñí àòàí áí í í áí oóí áí y ðàçàèèy oðòí èèè. Í ýòí í oí ü í ñòàèyáí çà ñí áí è í oðàí í à áí àñáí èà èçl áí áf éè.

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.