

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Бұрыштық тегістеуіш
машинасы
AG120S-125



Мазмұны

Құрылғы мақсаты	3
Сақтық шаралары	3
Жұмыс орнындағы қауіпсіздік	3
Жеке қауіпсіздік	3
Электр құралдарын дұрыс пайдалану.....	4
Арнайы қауіпсіздік шаралары	5
Кері соққы	6
Тегістей және кесу туралы ескертүлер.....	7
Құрылғы схемасы	9
Техникалық сипаттамалары	9
Жинақталым	9
Пайдалану	10
Шпиндельді құлыштау.....	10
Жұмыстың басталуы	10
Тегістей және тазалау	10
Қорғаныс қаптамасын орнату	11
Айналдыру режимі	12
Ойыс ортасы бар тегістей дискін орнату немесе алу	12
Тегістей және кесу дискілерін орнату және ауыстыру	12
Бүйірлік тұтқаны орнату	13
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі.....	14
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	15
Қосымша ақпарат	16

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды баста-
мас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңде қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді
дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы
нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуына назар ауда-
рыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретін-
де пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Бұрыштық тегістеуіш машина (бұрышты тегістеу машинасы) металл бұйымдарын
кесуге, абразивті өңдеуге арналған: тастан, металдан және басқа материалдардан
жасалған бұйымдарды тегістеу және тазалау. Үлғалды тегістеу үшін қолданбаңыз!

Сақтық шаралары

Жұмыс орнындағы қауіпсіздік

- Жұмыс аймағындағы таза ұстаңыз. Жұмыс орнындағы ретсіз немесе жа-
рықсыз аумақтар жазатайым оқиғаларға әкелуі мүмкін.
- Бұл электр құралын құрамында жаныш сүйіктикар, тұтанғыш газдар не-
месе шаң бар жерде пайдаланбаңыз. Құрал жұмыс кезінде және қосу және
өшіру кезінде ұшқындарды тудырады, бұл шаң немесе тұтіннің тұтануы
мүмкін.
- Электр құралдарымен жұмыс істеп жатқанда балалар мен қасындағы
адамдарды жұмыс аймағынан алыс ұстаңыз. Электр құралын басқару-
ды жоғалтуыңыз мүмкін.

Жеке қауіпсіздік

- Сергек болыңыз, не істеп жатқаныңызды бақылаңыз және электр құралын
дұрыс пайдаланыңыз. Шаршаған кезде немесе есірткінің, алкогольдің не-
месе дәрі-дәрмектің әсерінен электр құралдарын пайдаланбаңыз. Электр құралын
пайдалану кезінде бір сәт назар аудармау ауыр жарақатқа әкелуі
мүмкін.
- Жеке қорғаныс құралдарын қолдану: қорғаныс маскасы, сырғанамай-
тын табаны бар аяқ киім, қорғаныс дұлғасы немесе есту қорғанысы
электр құралының жұмыс түріне байланысты жарақат алу қаупін азайтады.
- Электр құралын байқаусызда қосуға жол бермеңіз. Электр құралын құат
көзіне және/немесе аккумуляторға қоспас бұрын электр құралының өшіріл-
геніне көз жеткізіңіз. Қосылған құралды қосқыштан ұстамаңыз.
- Электр құралын қоспас бұрын орнату құралын немесе кілттерді алыңыз.
Электр құралының айналмалы бөлігіне қойылған құрал немесе кілт жа-
рақатқа әкелуі мүмкін.
- Дененің табиги емес позициясын қабылдамаңыз. Әрқашан тұрақты позици-
яны алыңыз және тепе-тендікті сақтаңыз. Бұл күтпеген жағдайларда электр
құралын жақсырақ басқаруға мүмкіндік береді.

- Сәйкес жұмыс киімін киініз. Бос киім немесе зергерлік бұйымдарды ки-меніз. Шашты, киім мен қолғапты қозғалатын бөліктерден алыс ұстаңыз.
- Шаң сорғыш және шаң жинағыш құрылғыларды орнату мүмкін болса, олар-дың қосылымын және дұрыс пайдалануын тексеріңіз.
Шаң сорғышты пайдалану шаң тұдышратын қауіпті азайтады.
- Электр қуаты өшіп қалса немесе электр құралы басқа да байқаусызда сөніп қалса, қосқышты дереу «ӨШІРУ» күйіне бұраңыз және ашаны розеткадан ажыратыңыз. Электр қуатын өшіру кезінде құрылғы қосулы қалса, қуат қал-пына келтірлгенде ол өздігінен іске қосылады, бұл адамның жарақат алуы-на және/немесе мүліктің зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Электр құралдарын дұрыс пайдалану

- Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған.
- Электр құралын шамадан тыс жүктеменіз. Жұмысыңыз үшін осы мақсатқа арналған электр құралын пайдаланыңыз. Дұрыс электр құралының көме-гімен сіз көрсетілген қуат ауқымында жақсырақ және сенімдірек жұмыс істей аласыз.
- Ақауы бар электр құралын пайдаланбаңыз. Қосуға немесе өшіруге болмай-тын электр құралы қауіпті және жөндеуді қажет етеді.
- Электр құралын орнатпас бұрын, керек-жарақтарды ауыстырmas бұрын және жұмысты тоқтатпас бұрын электр құралын розеткадан сұрыныңыз және/немесе аккумуляторды алыңыз. Бұл электр құралының байқаусызда қосылуын болдырмайды.
- Бос тұрған электр құралдарын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Онымен таныс емес немесе осы нұсқаулықты оқымаған кез келген адамға электр құралын пайдалануға рұқсат берменіз. Электр құралдары тәжіри-бесіз адамдардың қолында қауіпті.
- Осы нұсқауларға сәйкес электр құралдарын, керек-жарақтарды, жұмыс құралдарын және т.б. қолданыңыз. Жұмыс жағдайын және атқарылатын жұ-мыстарды қарастырыңыз. Электр құралдарын мақсатсыз жұмыс үшін пай-далану қауіпті жағдайларға әкелуі мүмкін.
- Қолданбаған кезде құралды құрғақ, балалардың қолы жетпейтін жерде, жабық жерде сақтау керек! Осы нұсқаулықты оқымаған кез келген адамға құралды пайдалануға рұқсат берменіз.

Арнайы қауіпсіздік шаралары

- Бұл электр құралы абраziвті дөңгелектермен тегістей машинасы, тегістей бұмы, сым щеткамен жұмыс істеу үшін және кесу тегістей машинасы ретінде қолдануға арналған ма шиналар. Электр құралымен алатын барлық ескертү нұсқауларын, нұсқауларды, иллюстрацияларды және деректерді қарастырыңыз. Төмендегі нұсқауларды орындамау электр тогының соғуына, өртке және/немесе ауыр жаражатқа әкелуі мүмкін.
- Бұл электр құралы жылтыратуға жарамайды. Бұл электр құралы арналмаған операциялар қауіп пен жаражатқа әкелуі мүмкін.
- Осы электр құралы үшін арнайы әзірленбекен немесе өндіруші ұсынбаған көрек-жарақтарды пайдаланбаңыз. Мұндай аксессуарларды пайдалану мүмкіндігі құрылғымен жұмыс істеу қауіпсіздігіне кепілдік бермейді.
- Жұмыс құралының рұқсат етілген айналымдар саны электр құралында көрсетілген айналымдардың максималды санынан кем болмауы керек. Рұқсат етілгеннен жоғары жылдамдықпен айналатын жабдық бұзылып, кеңістікте ұшып кетуі мүмкін.
- Жұмыс құралының сыртқы диаметрі мен қалыңдығы электр құралының өлшемдеріне сәйкес келуі керек. Өлшемдері дұрыс емес жұмыс құралдарын тиісті турде қорғау және басқару мүмкін емес.
- Тегістей дөңгелектері, фланецтер, тегістей тақталары немесе басқа көрек-жарақтар электр құралының шпиндельіне дәл сәйкес келуі керек. Электр құралының шпиндельінде дұрыс отырмадан Жұмыс құралдары соққымен айналады, қатты дірілдейді және бақылауды жоғалтуы мүмкін.
- Зақымдалған жұмыс құралдарын пайдаланбаңыз. Жұмыс құралдарын қолданар алдында әр жолы тексеріңіз: жонқалар бар тегістей дөңгелектері және жарықтар, жарықтар, іздер немесе қатты тозу үшін тегістей жастықшалары, бос немесе үзілген сымдарға арналған сым щеткалар. Электр құралы немесе жұмыс құралы құлағаннан кейін оның зақымдалуын тексеріп, қажет болған жағдайда зақымдалмаған жұмыс құралын орнатыңыз. Жұмыс құралын бекіткеннен кейін жұмыс құралының айналу жазықтығынан тыс орын алының және электр құралын ең көп айналымдар санымен бір минутқа қосының. Зақымдалған жұмыс құралы қосулы кезде орталықтан тепкіш күштердің әсерінен үзіліп, жаражат алуы мүмкін.
- Жеке қорғаныс құралдарын пайдаланыңыз. Жұмысқа байланысты бетті, көзді қорғауды немесе көзілдірікті киіңіз. Қажет болса, шаңдан қорғайтын масканы, құлаққапты, қорғаныс қолғаптарын немесе абраziвті бөлшектер мен материал бөлшектерінен қорғайтын арнайы алжапқышты киіңіз. Көздер әртүрлі жұмыс кезінде пайда болатын ауадағы ұсақ абраziвті бөлшектерден қорғалуы керек. Шаңға қарсы респиратор немесе респираторлық қорғаныс маскасы жұмыс кезінде пайда болатын шаңды ұстап тұруы керек. Қатты шудың ұзақ үақыт әсер етуі есту қабілетінің жоғалуына әкелуі мүмкін.
- Барлық адамдарды жұмыс аймағынан қауіпсіз қашықтықта ұстаңыз. Жұмыс аймағындағы әрбір адамның жеке қорғаныс құралдары болуы керек. Бөлшектердің бөліктері немесе жыртылған жұмыс құралдары буйірге лақтырылып, тікелей жұмыс аймағынан тыс жерде де жаражат алуы мүмкін.

- Электр құралы жасырын электр сымдарына немесе өзінің қуат сымына тиіп кетуі мүмкін жұмыстарды орындаپ жатсаңыз, электр құралын тек оқшауланған тұтқасынан ұстаңыз. Ток өткізетін сымға тиу электр құралының мегталл бөліктеріне де қуат береді және электр тогының соғуына әкеледі.
- Қуат кәбілін айналмалы құралдан алыс ұстаңыз. Құралды басқаруды жоғалтсаңыз, қуат сымы кесіліп немесе айналмалы бөлікке түсіп қалуы мүмкін, ал қолыңыз немесе қолыңыз айналмалы құралға ілінуі мүмкін.
- Құрал толығымен тоқтағанша электр құралын ешқашан жіберменіз. Айналмалы құрал жерге түсіп қалуы мүмкін және нәтижесінде электр құралын басқаруды жоғалтуыңыз мүмкін.
- Тасымалдау кезінде электр құралын өшіріңіз. Айналмалы жұмыс құралына киіміңіз абысызыда түсіп қалуы мүмкін және соңғысы сізді жарақттауы мүмкін.
- Электр құралының жедету тесіктерін жүйелі түрде тазалаңыз. Қозғалтқыштың жедеткіші шаңды корпусқа тартады және көп мөлшерде металл шаңы электр тогының тұйықталуына әкелуі мүмкін.
- Жанғыш материалдардың жаңында электр құралдарын қолданбаңыз.
- Салқыннату сұйықтарын қолдануды қажет ететін жұмыс құралдарын пайдаланбаңыз. Суды немесе басқа салқыннатқышты пайдалану электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.

Кері соққы

- Кері соққы – айналмалы жұмыс құралының кептелуінен немесе бітелуінен туындастын кенеттен реакция: тегістеу дөңгелегі, тегістеу алаңы, сым щетка және т.б., айналмалы жұмыс құралының кенеттөқтауына әкеледі. Бұл жағдайда басқарылмайтын электр құралы жұмыс құралының айналу бағытына қарсы блоктау нүктесінде жылдамдайды.
- Тегістеу дөңгелегі дайындаға жабысып қалса немесе бітеліп қалса, дайындаға ендірілген тегістеу дөңгелегі жиегі қысылып, доңғалақтың дайындаудан шығып кетуіне немесе кері соққыға әкелуі мүмкін. Бұл жағдайда тегістеу шенбері блоктау нүктесінде дөңгелектің айналу бағытына байланысты операторға қарай немесе одан алыстайды және үзілгі мүмкін. Кері соққы электр құралын дұрыс пайдаланбау немесе оператор қатесінің нәтижесі болып табылады. Оны төменде сипатталған сақтық шаралары арқылы болдырмауға болады.
- Электр құралын мықтап ұстаңыз және кері соққы күштеріне төтеп бере алатындағы күйге келіңіз. Қол жетімді болса, айналу кезінде кері соққы күштеріне немесе реакция моменттеріне барынша қарсы тұру үшін әрқашан қосалқы тұтқаны пайдаланыңыз. Оператор тиісті сақтық шаралары арқылы кері соққы мен реакция күштеріне қарсы тұра алады.
- Қолыңыз ешқашан айналмалы жұмыс құралының жаңында болмауы керек. Кері соққы кезінде жұмыс құралы қолыңыздан асып кетуі мүмкін.

- Кері соққы кезінде электр құралы қозғалатын жерден алыс ұстаңыз. Кері соққы электр құралын бұғаттау нүктесіндегі тегістей дөңгелегінің қозғалысына қарама-қарсы бағытта жүргізеді.
- Бұрыштарды, өткір жиектерді және т.б. айналасында жұмыс істегендеге әсірепсе сақ болыңыз. Жұмыс құралының дайындаудан кері шығуын және кептелуін болдырмаңыз. Айналмалы жұмыс құралы бұрыштарда, өткір жиектерде және кері бұрылу кезінде кептелуге бейім. Бұл бақылауды жоғалтуға немесе кері соққыға әкеледі.
- Ара шынжыларын немесе ара дискілерін пайдаланбаңыз. Бұл жұмыс құралдары жиі кері соққыға немесе электр құралын басқаруды жоғалтуға әкеледі.

Тегістей және кесу туралы ескертулер

- Тек электр құралына арналған абразивті керек-жарақтарды және қорғаныс қақпақтарын пайдаланыңыз. Бұл электр құралы үшін белгіленбеген абразивті керек-жарақтар қауіпсіз болмауы мүмкін.
- Қорғаныш қақпағы электр құралына мықтап бекітіліп, қауіпсіздіктің ең жоғары дәрежесіне қол жеткізілетіндегі реттелуі керек, яғни абразивті құрал операторға қарай мүмкіндігінше аз ашиқ болуы керек. Қорғаныс қақпағы операторды сыйықтардан және абразивті құралдармен кездейсоқ тиуден қорғауы керек.
- Абразивті құралдарды тек ұсынылған жұмыстар үшін пайдалануға болады. Мысалы: Ешқашан кескіш дөңгелектің бүйірімен тегістеменеңіз. Кесу дөңгелектері материалды жиегі бар кесуге арналған. Бұл абразивті құралға түсетін бүйірлік күштер оны бұзуы мүмкін.
- Әрқашан таңдалған тегістей дөңгелегі үшін дұрыс өлшемі мен пішіні зақымдалмаған фланецті гайкаларды пайдаланыңыз. Дұрыс фланецтер тегістей шеңберін қолдайды және сыйы қаупін азайтады. Кесетін дөңгелек фланецтері тегістей доңғалақтарының фланецтерінен өзгеше болуы мүмкін.
- Тозған дөңгелектерді үлкенірек құралдарда қолданбаңыз, өйткені олар жоғары жылдамдыққа арналмаған және пайдалану кезінде сыйнуы мүмкін.

Өнімнің қызмет ету мерзімі

Өнімнің қызмет ету мерзімі — 2 жыл.

Көрсетілген қызмет мерзімі, егер пайдаланушы осы нұсқаулықтың талаптарын сақтаса жарамды болады.

Сыны бас тартулар тізімі

- Күшті үшқындармен қолданбаңыз.
- Қатты діріл пайда болса, қолданбаңыз.
- Сынған немесе ашық электр кабілімен пайдаланбаңыз.
- Тұтін өнімнің денесінен тікелей пайда болса, қолданбаңыз.

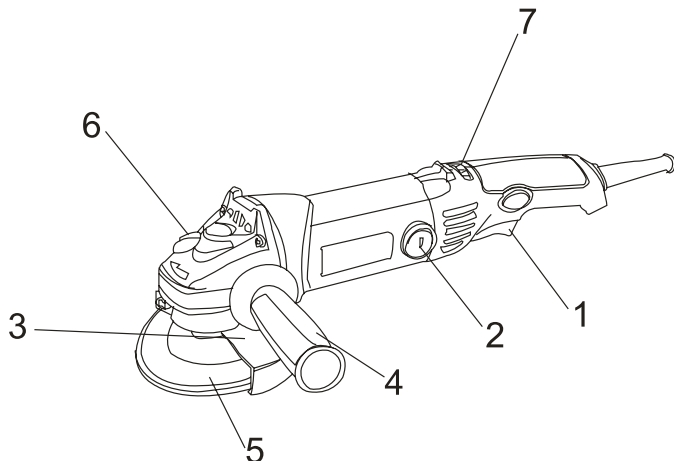
Персоналдың мүмкін қате әрекеттері

- Зақымдалған тұтқамен немесе зақымдалған қорғаныс қаптамасымен қолданбаңыз.
- Жаңбыр кезінде ашық ауада пайдаланбаңыз.
- Корпұсқа су кірсе, қоспаңыз.

Шектеулі күйлердің критерийлері

- Тозған немесе зақымдалған электр кабілі.
- Өнімнің денесі зақымдалған.

Құрылғы схемасы



1. Ажыратқыш.
2. Көміртекті щеткаларға арналған бөлік.
3. Қорғаныс қаптамасы.
4. Бүйірлік тұтқа.
5. Диск (жинаққа кірмейді).
6. Шпиндельді құлыптау түймесі.
7. Жылдамдықты реттегіш.

Техникалық сипаттамалары

- Сауда белгісі: FinePower.
- Үлгісі: AG120S-125.
- Желі параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Макс. қуаты: 1200 Вт.
- Мотор түрі: щетка.
- Айналым саны: 4000–11000 айн/мин.
- Дискінің диаметрі: 125 мм.
- Қону диаметрі: 22,2 мм.
- Бекіту түрі: M14 шпиндель.
- Кәбіл ұзындығы: 2 м.
- Қауіпсіздік класы: II.

Жинақталым

- Қорғаныс қақпағы.
- Тұтқа.
- Көміртекті щеткалар.
- Кілт.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Құрылғы.

Пайдалану

Шпиндельді құлыштау

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Шпиндель айналып тұрғанда ешқашан құлышты бекітпеніз. Бұл құралды зақымдауы мүмкін.



Керек-жарақтарды орнату немесе алу кезінде шпиндельдің айналуын болдырмау үшін құлыштау түймесін басыңыз.

Ажыратқыш

Құралды розеткаға қоспас бұрын, сырғымалы ауыстырып-қосқыштың дұрыс жұмыс істеп тұрғанын және сырғытпа қосқыштың артқы жағы басылғанда «ӨШІРУ» күйіне оралатынын әрқашан тексеріңіз.

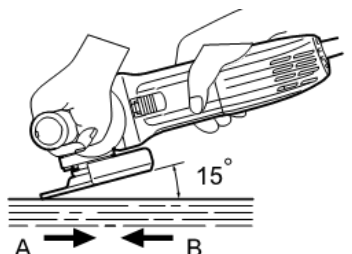
Жұмыстың басталуы

1. Құралды электр желісіне қоспас бұрын әрқашан қосқыштың дұрыс жұмыс істеп тұрғанын және оның «Өшірү» күйіне оралуын тексеріңіз.
2. Коммутаторды «Қосу» күйінде бекітуге болады. Ұзақ пайдалану кезінде пайдаланушыға ыңғайлы болу үшін.
3. Құралды іске қосу үшін қосқышты басыңыз. Тоқтату үшін қосқышты босатыңыз. Үздіксіз жұмыс істеу үшін қосқышты, содан кейін құлыштау түймесін басыңыз.
4. Құралды құлышталған күйден шығару үшін қосқышты соңына дейін басып, оны босатыңыз.



Тегістеу және тазалау

Әрқашан құралды бір қолыңызбен корпуста, ал екінші қолыңызбен бүйір тұтқасынан мықтап ұстаңыз. Құралды қосыңыз және дөңгелекті немесе дисқіні дайындаға жақындастыңыз. Жалпы алғанда, дөңгелектің немесе дисқінің шетін дайындағының бетіне шамамен 15 градус бұрышта ұстаңыз. Жаңа дисқіні пайдалану кезінде құралды В бағытында пайдаланбаңыз, әйтпесе ол дайындаға кесіледі. Пайдалануға байланысты дисқінің шеті дөңгеленгеннен кейін, дисқіні А бағытында да, В бағытында да пайдалануға болады. Абрразивті кескіш дөңгелекпен немесе алмас дөңгелекпен жұмыс істеу.



Абразивті кесу дөңгелегін немесе алмас дөңгелекті пайдаланған кезде тек кескіш дөңгелектерге арналған арнаіры қорғаңыс қақпағын пайдалануға болады.

ТҮЙІМ САЛЫНҒАН! Бүйірлік тегістеу үшін кескіш дөңгелекті пайдаланбаңыз.

Дөңгелекті «сыналамаңыз» немесе оған шамадан тыс қысым жасамаңыз. Кесу тереңдігін шамадан тыс арттыруға тырыспаңыз. Дөңгелектің шамадан тыс кернеуі оның жұктемесін және ойықтағы майысуға немесе жабысып қалуға бейімділігін, сондай-ақ кері соғу, дөңгелектің сынуы және электр қозғалтқышының қызып кету мүмкіндігін арттырады.

ТҮЙІМ САЛЫНҒАН! Кесу дөңгелегі бөлікте түрған кезде оны жүргізбеніз. Дөңгелекті максималды жылдамдыққа дейін айналдыруға мүмкіндік беріңіз, содан кейін құралды дайындаманың бетінде алға жылжыту арқылы кесуге мүқият кіріңіз. Дайындаға батып кеткен электр құралын қайта іске қосқан кезде доңғалақ ұстап қалуы, секіруі немесе кері тебуйі мүмкін.

ТҮЙІМ САЛЫНҒАН! Кесу операциялары кезінде дөңгелектің бұрышын өзгерту мүмкін емес. Кесетін дөңгелекке бүйірлік қысым (ұнтақтау кезіндегі сияқты) дөңгелектің жарылып, сынуына әкеледі, нәтижесінде ауыр жарақаттар пайда болады.

Жұмыс кезінде алмас дөңгелегі кесілетін материалға перпендикуляр болуы керек.

Қорғаңыс қақпағын орнату

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Қорғауыш дұрыс орнатылмаса, зақымдалған тегістеу дөңгелегі сынықтары оператордың жарақат алуына немесе өліміне әкелуі мүмкін.

Бекіту болттары бар дискі қорғаңысы бар құрал үшін:

1. Пышақ қорғаңышы құралға пышақ қорғағышының жабық жағы әрқашан операторға қарап тұратындей орнатылуы керек.
2. Диск қорғағышын дискі мойынтыректорінің ілгегі мойынтырек қорабындағы ойыққа сәйкес келетіндей етіп орнатыңыз.
3. Содан кейін қақпақты жұмыс кезінде операторды қорғайтындей етіп бұрышқа орнатыңыз.
4. Бұрандаларды мықтап бекітіңіз.
5. Дискинің қорғаңысын алу үшін орнату процедурасын кері бұрыңыз.

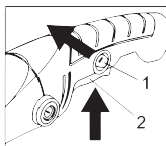


1. Диск қаптамасы.
2. Бұрандалы.
3. Мойынтыректор жи-
нағы.

Айналдыру режимі

Түймені (1) және құлыштау түймесін (2) бір уақытта басу арқылы тұрақты айналу режимін қосуға болады.

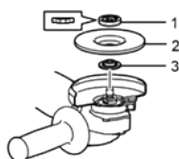
Бұл режимді өшіру үшін қосқышты құлыштау түймесін (1) басыңыз.



Ойыс ортасы бар тегістейу дискісін орнату немесе алу

Ортасы ойық/көп функциялы дөңгелегі бар құралды пайдаланған кезде әрқашан құралмен бірге жеткізілетін қорғанысты пайдаланыңыз. Жұмыс кезінде диск сыныу мүмкін, ал қорғаныш жарақат алу қаупін азайтуға көмектеседі.

1. Ишкі фланецті шпиндельге орнатыңыз.
2. Дискіні/дөңгелекті ішкі фланецке сырғытыныңыз және бекіткіш гайканы шпиндельге бұраңыз.
3. Бекіткіш гайканы қатайту үшін, шпиндельдің айналуын болдырмай үшін білік құлпын қатты басыңыз, содан кейін оны сағат тілімен мықтап бұрау үшін бекіткіш гайка кілтін пайдаланыңыз.

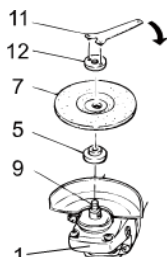


1. Бекіткіш гайка.
2. Ойыс дискі бар тегістейу дискі / мультидиск.
3. Ишкі фланец.

Тегістейу және кесу дискілерін орнату және ауыстыру

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тек қолайлы тегістейу және кесу дискілерін пайдаланыңыз. Тек күштілген тегістейу дөңгелектерін орнатыңыз. Тегістейу немесе кесу дөңгелегі қорғағышқа тиіп кетпеуі керек.

1. Шпиндельді құлыштау түймесін (1) басып, шпиндельді арнайы тесікке кіретіндегі бұраңыз. Процесс барысында шпиндельді құлыштау түймесін басып тұруды ұмытпаңыз.
2. Арнайы кілтті (11) пайдаланып, шпиндельден сыртқы фланецті (12) алыңыз.
3. Тегістейу немесе кесу дискісін (7) ішкі фланецке (5) орнатыңыз.
4. Сыртқы фланецті (12) тегістейу немесе кесу дискісіне (7) орнатыңыз.
5. Сыртқы фланецті арнайы кілтпен (11) қатайтыңыз.
6. Шпиндельді бекіту түймесін басуды тоқтатыңыз (1).



Бүйірлік тұтқаны орнату

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Қажеттілікке байланысты тұтқаны корпустың сол немесе оң жағына бұрап қоюға болады. Әрқашан бүйірлік тұтқаны пайдаланыңыз. Тұтқаны құралды сенімді ұстауға мүмкіндік береді, бұл жарақат пен жарақаттаңудың алдын алуға көмектеседі.

1. Бұрыштық тегістегішті құат көзінен ажыратыңыз.
2. Бүйірлік тұтқаны бұрыштық тегістеуіш корпушының сол жағына бұраңыз (сағат тілімен).
3. Бүйірлік тұтқаны мықтап бекітіңіз.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Бүйірлік тұтқаға бұраңыз. Шамадан тыс күш қолданбаңыз.



ЫҚТИМАЛ ПРОБЛЕМАЛАР ЖӘНЕ ОЛАРДЫҢ ШЕШІМІ

Бұзылыс	Себеп	Шешәм
Қозғалтқыш қосылмайды	Желілік кернеу жоқ	Қуат көзіндегі кернеудің болуын тексеріңіз
	Ажыратқыш бекітілмеген	Жөндеу үшін мамандандырылған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
	Ақаулы қуат сымы	
Коллектордағы щетканың ұшқының қоғарылауы	Тозған щеткалар	
	Коллектор лас	
	Зәкір орамдары ақаулы	Жөндеу үшін мамандандырылған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Дірілдің, шудың қоғарылауы	Жұмыс құралы нашар бекітілген	Дұрыс жұмыс құралын бекітіңіз
Тұтіннің пайда болуы және күйдірілген оқшаулаудың ісі	Мойынтректер ақаулы	
	Зәкірдің немесе тегершіктердің тістерінің тозуы	Жөндеу үшін мамандандырылған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
	Ақаулы зәкір немесе статор орамдары	
Тұтіннің пайда болуы және күйдірілген оқшаулаудың ісі	Мойынтректер ақаулы	
	Зәкірдің немесе тегершіктердің тістерінің тозуы	
	Ақаулы зәкір немесе статор орамдары	Жөндеу үшін мамандандырылған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
Қозғалтқыш қызып кетті	Электр қозғалтқышының салқындану терезелері лас	Моторды салқындану терезелерін тазалаңыз
	Электр қозғалтқышы шамадан тыс жүктелген	Жүктемеден босату
	Зәкір ақаулы	Жөндеу үшін мамандандырылған қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз

Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғының қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тұдыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы үқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін әлектрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Чжэцзян Бода Индастриал Ко., Лтд.

№1 шығыс тас жолы, Чанчэн экономикалық даму аймағы, Юнкан қ., Чжэцзян пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Өнімнің сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен қаптамасы пайдалануышыға алдын ала ескертүсіз өзгертілуі мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Машиналар мен жабдықтардың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 010/2011.
- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электротехника және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАӘО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.



Өндіріс күні пайдалануыш нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.2

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 48 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жыныстықтылығына кіретін, төменде атаптаң керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғаыш кабілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жыныстықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілерден-гі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндеттіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа түйікталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлendірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге үәкілдті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмадан сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туында. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсүнен, агрессивті органдардың әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшиліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туында.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кабілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (закымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дисқілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туында.
- Егер кемшиліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірлген залалға.



www.finepower.ru