



ORIGINAL INSTRUCTION MANUAL

CIRCULAR SAW 0503CS026A



Technical Information CIRCULAR SAW

Motor	1300W
Voltage	230V / 50Hz
Speed	4500 min ⁻¹
Blade size	185mm
Max. cutting depth at 90°	65mm
Max. cutting depth at 45°	38mm



Safety instructions

Before attempting to operate this machine, please read and follow the instructions very carefully. Ensuring both the safety of yourself and others as well as giving you long and trouble free service from your Powerbase machine

Know your power tool.

It is important to read and understand your instruction manual and any label attached to the power tool. Learn it's application, as well as it's limitations and the potential hazards associated with this power tool.

Earth all tools.

Where the tool is supplied with a 3 core cable. Always connect the green and yellow to the earth terminal, never attempt to connect it to a live terminal.

Keep guards in position.

Always keep guards in position, in good working order, correctly adjusted and aligned. Never attempt to use a power tool without any guard supplied with it.

Remove adjusting keys.

Always check to see that keys and adjusting wrenches are removed from power tool before turning on.

Clean work area.

Accidents occur where benches and work areas are cluttered or dirty, floors must be kept clear, avoid working where the floor is slippery due to sawdust or wax.

Dangerous environment.

Do not use your power tool in damp or wet locations, or expose them to rain. Provide adequate surrounding work space and keep area well lit.

Children.

Children should always be kept a safe distance from your work area. Make your workshop child proof, lock tools away where children can't get access to them.

Don't use excess force.

Your power tool will give much better service if you do not use excessive force when using it.

Use the correct power tool.

Don't force, or attempt to use a power tool for a purpose it was not designed for.

Wear correct clothing.

Do not wear loose clothing, neckties or jewellery (rings, wristwatches etc.), these may get caught in moving parts. Wear non - slip footwear, cover or tie back long hair, roll long sleeves above the elbow.

Protect your head.

Wear safety goggles at all times, every day glasses are not sufficient for eye protection, as lenses are not impact resistant and could shatter. Use face or dust mask if operation is likely to be dusty and ear protectors during extended periods of operation

Secure work.

Always secure work where practical, use a clamp or vice, it will allow you to use both hands to operate your power tool.

Keep your balance.

Don't over reach, keep proper footing at all times to ensure correct balance.



e-mail: info@valerij.com www.valerij.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692



Maintain your power tool.

Keep your power tool in good working order, keep tools sharp and clean for best and safest performance. Follow instructions for changing accessories and lubrication.

Always disconnect.

Before changing tools, always ensure they are disconnected from the power source.

Avoid accidental starting.

Make sure the switch is in the OFF position before plugging in the mains lead.

Accessories.

Consult your operators manual for recommended accessories. Follow the instructions that accompany the accessories. The use of improper accessories could be dangerous.

Never stand on your power tool.

Standing on your power tool or it's stand could cause serious injury if the tool is tipped or if the cutting tool is accidentally contacted. Do not store materials above or near the tool so that it is necessary to stand on the tool or it stands to reach them.

Check damaged parts.

If any part of the power tool is damaged, before further use, check carefully that it will operate properly and perform it's intended operation. Check alignment of moving parts for binding Any guard or other part that is damaged should be correctly repaired or replaced.

Direction of feed.

Feed work into a blade or cutter against the direction of rotation of the blade or cutter only.

Don't leave tool running unattended.

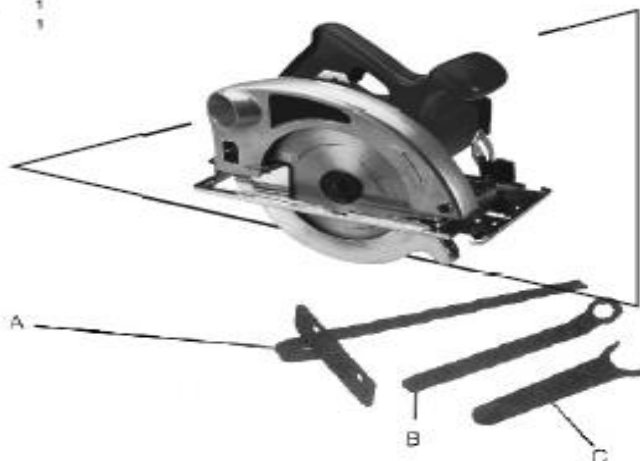
Always wait until your power tool has come to a complete stop before leaving it, then turn the power off.

Unpacking & checking contents.

Separate all parts from packing materials and check each item with the picture opposite and the list of those loose parts below. If any Parts are missing do not attempt to use the angle grinder until the missing parts are obtained and installed correctly.

Loose parts list.

- | | |
|----------------------|---|
| A Parallel Fence | 1 |
| B Blade Bolt Spanner | 1 |
| C C Spanner | 1 |



Operating instructions

Check operation of lower guard, with the power tool not connected to the main power source before each use. Do not use if the lower guard does not close smoothly over the saw blade. Ensure the guard returns fully.

Keep blades clean & sharp.

When handling blades wear gloves.

Keep hands away from the cutting area and blade at all times.

Do not reach underneath work while the blade is rotating. Do not attempt to remove cut material while the blade is moving.

Do not attempt to remove cut material while the blade is moving.

CAUTION!

The blade will continue to rotate after the machine is switched off for a period of time.

WARNING!

Keep guards in place and in good working order at all times to avoid serious accidents.

Support large panels as shown in (Pic.1) to minimise the risk of blade pinching and kickback(Pic.2). When cutting operations require the resting of the saw on the work piece, the saw should be rested on the larger portion and all the smaller piece cut off.

Use rip fence at all times and also use a fence or straight edge guide when ripping.

Guarding against kick back. Kick back occurs when the saw stalls rapidly and is driven back towards the operator.

Release the switch immediately if blade binds or the saw stalls.

Ways to avoid kick backs:

Keep blades sharp.

Support large workpieces as shown (Pic.1).

Use a fence or straight edge guide when ripping.

Do not force the power tool.

Stay alert, exercise control.

Do not remove the saw from a work piece while the blade is still moving.

Never place your hands or fingers behind the saw, if kick back occurs, the saw could jump backwards over your hand, possibly causing severe injury.(Pic.3)

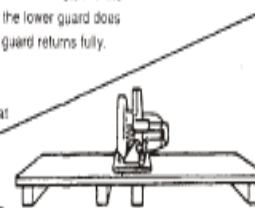
Always lower guard with the retaining handle.

Before cutting be sure that the depth and bevel adjustments are tight.

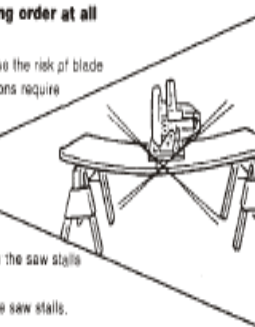
Use only the correct blades for your power tool with the correct bore size.

Never use defective or incorrect blade washers or bolts.

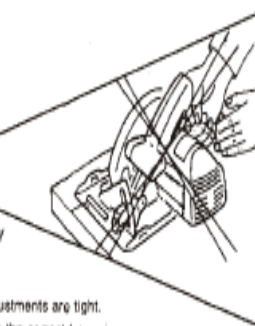
Pic.1



Pic.2



Pic.3



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

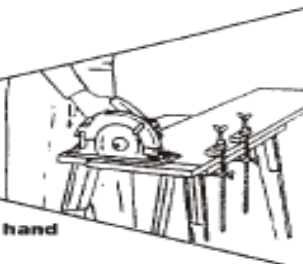
Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692



Avoid cutting nails by inspecting for and removing all nails from the work piece before cutting. Operate with the correct hand and work piece support (Pic.4).

Pic.4



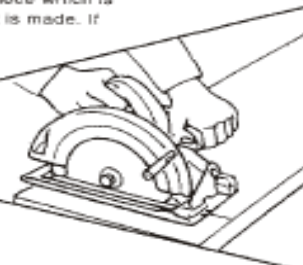
WARNING! It is important to support the workpiece properly and to hold the saw firmly to prevent loss of control which could cause personal injury. See Pic.4 as this illustrates typical hand support of the saw.

Place the wider portion of the saw base on that part of the workpiece which is solidly supported, not on the section that will fall off when the cut is made. If the workpiece is short or small, clamp it down.

DO NOT TRY TO HOLD SHORT PIECES BY HAND!

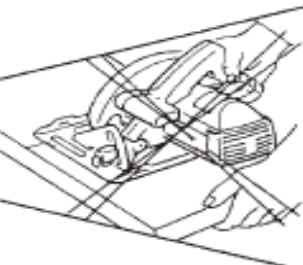
Pic.5 illustrates the correct way to cut off the end of a board.

Pic.5



While (Pic.6) shows the wrong way to cut off the end of a board.

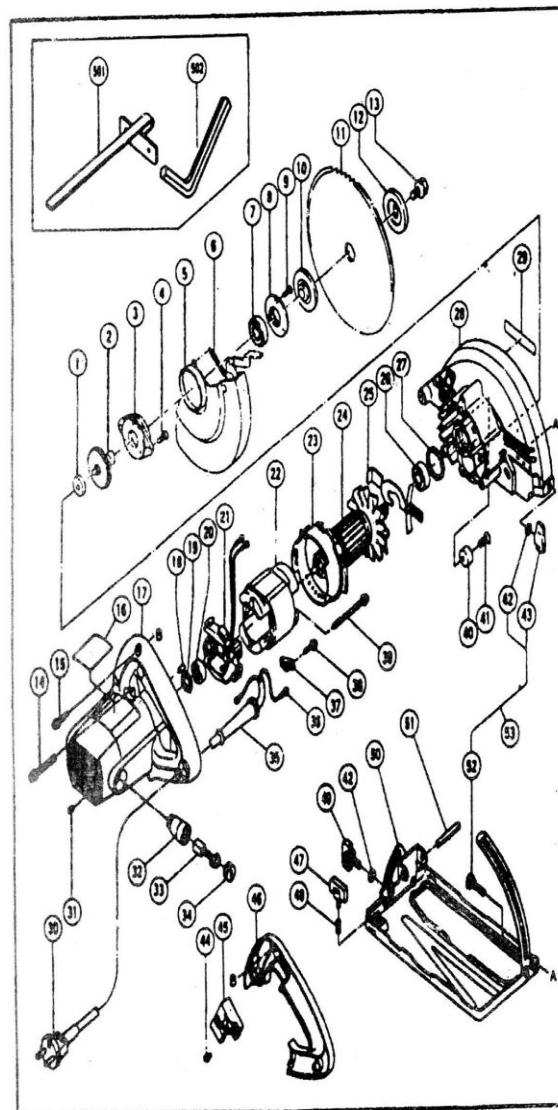
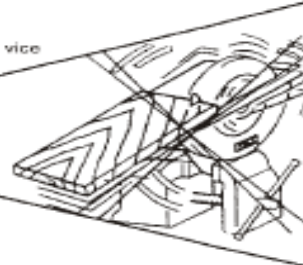
Pic.6



Never attempt to saw with the circular saw hold upside down in a vice (Pic.7) this is extremely dangerous and can lead to a serious accident.

Before setting the tool down after completing a cut, be sure that the lower guard has closed and the blade has come to a complete stop.

Pic.7



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692



ВАЛЕРИЙ С&М ГРУП АД

ИНСТРУМЕНТИТЕ В БЪЛГАРИЯ

Item No.	Part Name
1	Metal
2	Spindle Gear Set
3	Bearing Holder
4	Seal Lock Flat Hd. Screw M5 x 12
5	Safety Cover
6	Return Spring
7	Ball Bearing(6002VVCMP2S)
8	Bearing Cover
9	Seal Lock Flat Hd. Screw M4 x 12
10	Washer (B)
11	Saw Blade (Combination)185mm- D19 Hole
12	Washer (A)
13	Bolt (W/Washer) M7 x 17.5
14	Machine Screw(W/Washers) M5 x 45
15	Tapping Screw(W/Flange) D4 x 20
16	Name Plate
17	Housing Ass'y
18	Bearing Lock
19	Rubber Washer
20	Ball Bearing(608VVMC2EPS2L)
21	Wiring Block
22	Stator
23	Fan Guide
24	Armature
25	Lock Lever
26	Ball Bearing(8001VVCMP2S2L)
27	Rubber Ring
28	Gear Cover Ass'y
29	HITACHI Label
30	Cord
31	Hex. Socket Set Screw M5 x 8
32	Brush Holder
33	Carbon Brush
34	Brush Cap
35	Cord Armor

Item No.	Part Name
36	Terminal
37	Cord Clip
38	Tapping Screw(W/Flange) D4 x 16
39	Tapping Screw(W/Washer) D5 x 60
40	Cushion
41	Flat Hd. Screw M6 x 20
42	Super lock Washer M6
43	wing Nut M6
44	Machine Screw(W/Washer)M3.5 x 6
45	Switch(C)
46	Handle Cover
47	Wing Bolt M6 x 18
48	Spring
49	Wing Bolt M6 x 15
50	Base Ass'y
51	Roll pin D6 x 45
52	Bolt(Square) M6
53	Bolt Ass'y(Square) M6 x 23
501	Guide
502	Wrench(Hex,Socket 5mm)

Parts are subject to possible modification without notice due to improvements.

№	Наименование на част	№	Наименование на част
1	Метал	33	Коксова четка
2	Зъбна предавка на шпиндел	34	Капак на четка
3	Държач на лагер	35	Обвивка на кабела
4	Затягащ уплътнение плосък Hd винт M5 x 12	36	Извод
5	Предпазен капак	37	Скоба на кабел
6	Връщаща се пружина	38	Самонарезен винт (W/ Фланец) D4 x 16
7	Сачмен лагер	39	Самонарезен винт (W/ Шайба) D5 x 60
8	Капак на лагер	40	Подложка
9	Затягащ уплътнение плосък Hd винт M4 x 12	41	Плосък Hd винт M 6x20
10	Шайба (B)	42	Супер затягаща шайба M6
11	Режещо острие (комбинирано)185мм- отвор D19	43	Крилата гайка M6
12	Шайба (A)	44	Машинен винт (W/ Шайба)M3,5x6
13	Болт (W/ Шайба) M7x17,5	45	Прекъсвач (C)
14	Машинен винт (W/ Шайби)M5x45	46	Покритие на ръкохватка
15	Самонарезен винт (W/ Фланец) D4 x 20	47	Болт с крилчата глава M6x18
16	Информационна табела	48	Пружина
17	Сглобка на корпуса	49	Болт с крилчата глава M6x15
18	Спирачка на лагер	50	Сглобка на основата
19	Гумена шайба	51	Въртящ щифт D6x45
20	Сачмен лагер (608VVMC2EPS2L)	52	Болт (квадратен) M6
21	Електрически блок	53	Сглобка на болт (квадратна) M6x23
22	Статор	501	Приспособление за направление
23	Водач на турбина	502	Гаечен ключ (шестоъгълно гнездо 5мм)
24	Арматура		
25	Задържач лост		
26	Сачмен лагер (6001VVCMP2S2L)		
27	Гумен пръстен		
28	Сглобка на зъбната предавка		
29	Етикет		
30	Кабел		
31	Застопоряващ винт с шестоъгълно гнездо M5x8		



Akfix

DECOREX

RTRMAX

e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692

Проверил: Р.Ч./24.03.2015г



ПРЕВОД НА ОРИГИНАЛНА ИНСТРУКЦИЯ ЗА УПОТРЕБА

ЦИРКУЛЯР 0503CS026A



Тази инструкция е издадена от производителя: NINGBO GENIN INDUSTRIAL CO LTD., 11F A2 LIYUAN SHANGDU BUILDING 201 LANTIAN ROAD, HAISHU DISTRICT, NINGBO CITY, NINGBO, Китай

Вносител за България: „ВАЛЕРИЙ С и М ГРУП“ АД гр.София, бул. Ботевградско шосе 44

Тел. :02/ 942 34 00, Факс: +359 2 942 34 40, www.valerii.com

Техническа Информация ЦИРКУЛЯР

Двигател	1300W
Напрежение	230V-50/60Hz
Скорост.	4500 оборот/ мин.
Размер на острието	185мм
Максимална дълбочина на разрез при 90°	65мм

Максимална дълбочина на разрез при 45° 38мм

Инструкции за безопасност

Преди да започнете работа с машината, моля много внимателно да прочетете и следвайте инструкциите. Осигурявайки безопасност за вас и другите, също така осигурявате продължително и безпроблемно функциониране на вашата електрическа машина.

Познавайте вашата работна машина.

Важно е да прочетете и разберете вашата инструкция за употреба и всеки етикет поставен на работната машина. Прочете нейното приложение, също така нейните ограничения и потенциални опасности свързани с тази електрическа машина.

Заземявайте всички инструменти.

Когато инструментът е снабден с 3 вътрешни кабела. Винаги свързвайте зеления и жълтия със заземяваща клемма, никога не се опитвайте да ги свържете с клемма под напрежение.

Дръжте предпазители винаги поставени.

Винаги дръжте предпазители поставени, в добро работно състояние, коректно нагласени и подравнени. Никога не се опитвайте работната машина без предоставения предпазител.

Отстранете регулиращите ключове.

Винаги проверявайте дали ключовете и регулиращите гаечни ключове са отстранени от работната машина, преди да я включите.

Почиствайте работната област.

Случват се инциденти, където работните пейки и зони са разхвърляни или мръсни. Подът трябва да бъде чист, избягвайте да работите на места, където подът е хлъзгав поради прах от рязане или восък.

Опасна среда.

Не използвайте вашата работна машина на влажни или мокри места и не го излагайте на дъжд. Осигурявайте адекватно работно пространство и поддържайте зоната добре осветена.

Деца

Децата винаги трябва да бъдат на безопасно разстояние от работната област. Направете работилницата си недостъпна за деца, заключвайте инструментите на места, където децата няма да имат достъп до тях.

Не прилагайте прекалено голяма сила.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692



Вашата работна машина ще работи много по-добре, ако не прилагате прекалено голяма сила, когато я използвате.

Използвайте коректна работна машина.

Не претоварвайте или не използвайте електрическа машина за цел за която не е проектирана.

Носете подходящо облекло.

Не носете висящи дрехи, гerdани или бижута (пръстени, часовници), те могат да бъдат захванати от движещите се части. Не носете обувки, които се хлъзгат, покрийте или вържете отзад дългата коса, навийте дългите ръкави над лакътя.

Предпазвайте главата си.

Винаги носете предпазни очила, очилата за ежедневна употреба не са подходящи за защита на очите, тъй като лещите не са устойчиви на удар и могат да се разтрусат. Използвайте маска за лице или противопрахова маска, ако при работа ще се отделя прах и антифони при продължителни периоди на работа.

Безопасна работа.

Винаги захващайте обработвания детайл с стяга или менгеме, така ще можете да използвате двете си ръце да направлявате машината.

Пазете баланс.

Не се пресягайте, заемайте стабилна позиция през цялото време, за да осигурите баланс.

Поддържайте вашата работна машина.

Поддържайте машината в добро работно състояние, режещите крайници остри и чисти за по-добро и безопасно функциониране. Следвайте инструкциите за смяна на аксесоари и смазване.

Винаги изключвайте.

Преди подмяна на крайници винаги се уверявайте, че машината е изключена от източника на захранване.

Избягвайте инцидентно стартиране.

Уверете се, че стартовия бутон е на позиция „ИЗКЛЮЧЕН“, преди да включите щепсела към контакта.

Аксесоари.

Консултирайте се с инструкцията за употреба относно препоръчаните аксесоари. Следвайте инструкциите, които придружават аксесоарите. Употребата на неподходящи аксесоари може да бъде опасна.

Никога не стойте срещу работната машина.

Стоенето на пътя на работната машина или на стойката ѝ може да причини сериозно нараняване, ако инструментът е заострен или ако режещият инструмент инцидентно бъде стартиран. Не съхранявайте материали над или близо до машината, така че да е необходимо да застанете срещу инструмента или нейната стойка, за да ги достигнете.

Проверка за повредени части.

Ако някоя част на машината е повредена, преди последваща употреба, проверете дали правилно ще функционира и ще извършва дейностите за които е предназначена. Проверете подравняването на движещите се части за спояване. Всеки предпазител или друга част, която е повредена трябва да бъде правилно ремонтирана или подменена.

Посока за подаване на детайла

Поднесете обработвания детайл към острието или резеца само срещу посоката на въртене на острието или резеца.

Не оставяйте машината да работи без надзор.

Винаги изчаквайте машината напълно да спре, преди да я оставите, след това изключете от източника на захранване.

Разопаковане и проверка на съдържанието.

Отделете всички части от опаковъчните материали и сравнете всяка от тях със срещуположната картина и списъка с тях по-надолу. Ако липсва някоя част не използвайте ъглошлайфа, докато те не бъдат предоставени и коректно поставени.

Списък на отделните части.

A	Успоредна преграда	1
B	Винтов ключ за болта на острието	1
C	C Винтов ключ	1



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

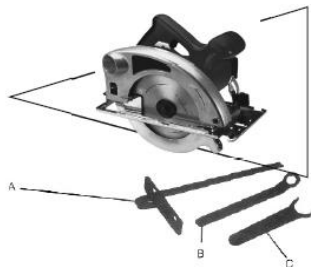
Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692



ВАЛЕРИЙ С&М ГРУП АД

ИНСТРУМЕНТИТЕ В БЪЛГАРИЯ



Инструкции за Работа

Преди всяка употреба проверявайте функционирането на долния предпазител като работната машина не трябва да е свързана с източник на електрическо захранване. Не използвайте, ако долният предпазител не се затваря плавно над режещото острие.

Уверете се, че предпазителят се връща напълно в първоначалната си позиция. Поддържайте остриетата чисти и остри.

Когато боравите с остриетата, носете ръкавици.

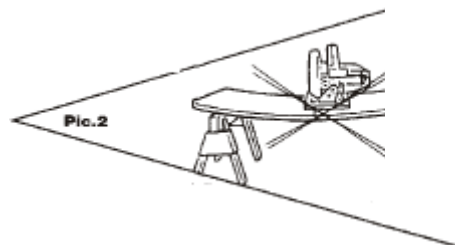
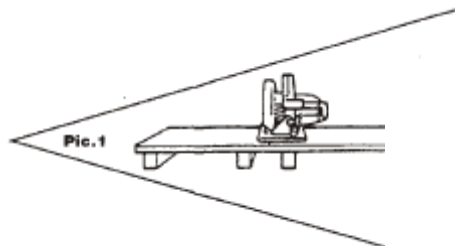
Винаги пазете ръцете си от зоната на рязане и острието. Не се пресягайте над обработвания детайл, докато острието се върти. Не се опитвайте да отстраните материала, който режете докато острието се движи.

ВНИМАНИЕ!

Острието ще продължи да се върти известно време, след като машината бъде изключена.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Предпазителите винаги трябва да бъдат по местата си и в добро работно състояние, за да се избегнат сериозни инциденти.



Поддържайте големите плоскости както е показано на (Фиг.1), за да намалите риска от засядане на острието и откат (Фиг.2). Когато дейността при рязане изисква острието да остане в обработвания детайл, то трябва да остане в най-голямата част и всички малки части да бъдат отрязани.

Винаги използвайте преграда при рязане, а също така и преграда или приспособление за направление за прав ръб, когато режете по дължина на влакното.

Предпазване от откат. Откат се получава, когато острието бързо се запъне и отскочи назад в посока към работещия. Незабавно освободете прекъсвача, ако острието заседне или трионът се запъне.

Начини да избегнете откат:

Поддържайте остриетата остри.

Поддържайте големите обработвани детайли, както е показано (Фиг.1).

Когато режете по дължина на влакната, използвайте преграда при рязане или преграда или приспособление за направление за прав ръб.

Не прилагайте сила спрямо електрическата машина.

Бъдете нащрек, прилагайте контрол.

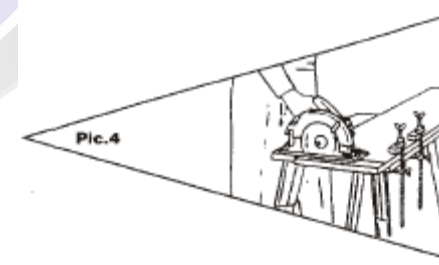
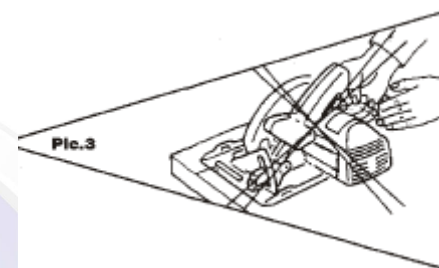
Не отстранявайте острието от обработвания детайл, докато то все още се движи.

Никога не поставяйте ръцете или пръстите си зад острието, ако се появи откат, то може да отскочи назад върху ръката ви, като е възможно да причини тежки наранявания.(Фиг.3)

Винаги спускайте предпазителя със застопоряващата ръкохватка.

Преди рязане се уверете, че настройките на дълбочината и откоса са акуратни.

Използвайте само подходящи остриета за вашата работна



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692



машина с коректна големина на резците.

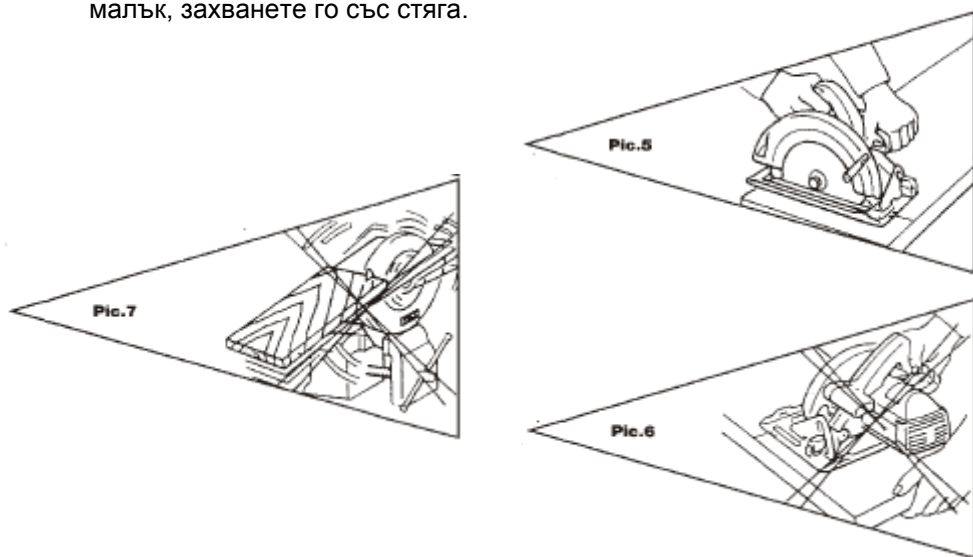
Никога не използвайте дефектно или неподходящо острие, шайби или болтове.

Избягвайте да режете пирони, като проверите за такива и ги отстраните всичките от обработвания детайл, преди да стартирате работа.

Работете с подходящата ръка и поддръжка на обработвания детайл (Фиг.4).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Важно е правилно да поддържате обработвания детайл и острието да бъде здраво захванато, за да се предотврати загуба на контрол, което може да причини физическо нараняване. Вижте фиг.4, която илюстрира типично захващане с ръка на циркуляра.

Поставете по-широката част на основата на циркуляра в тази част на обработвания детайл, която е здраво захваната, не в областта която ще падне, когато разрезът бъде направен. Ако детайлът е къс или малък, захванете го със стяга.



НЕ СЕ ОПИТВАЙТЕ ДА ЗАДЪРЖИТЕ КЪСО ПАРЧЕ С РЪКА!

Фиг.5 илюстрира правилният начин, за да отрежете края на дъската.

Фиг.6 илюстрира грешния начин да отрежете края на дъска.

Никога не се опитвайте да режете с циркуляр захванат обърнат надолу с менгеме (Фиг.7). Това е изключително опасно и може да доведе до сериозен инцидент.

Преди да оставите инструмента след като сте завършили разреза се уверете, че долният предпазител се е затворил и острието напълно е спряло.



e-mail: info@valerii.com www.valerii.com
Сервиз: тел. 02/ 942 34 70 (национален)

Централен офис: София 1517
кв. "Сухата река" бул. "Ботевградско шосе" 44
тел.: 02/ 942 34 00, факс.: 02/ 945 4634
GSM 0889/ 444 991

Пловдив, с.Труд 4199
ул. "Строевско шосе" 3
тел./факс 032/ 953 666
GSM 0885/ 808 003

Варна 9000, кв. "Владиславово"
бул. "Атанас Москов" 13
тел.: 052/ 504 514
GSM 0885/ 808 004

София 2227, кв."Божурище"
бул. "Европа" 180, склад 33
тел.: 02/ 925 22 37
GSM 0889/ 334 692