

RIDGID®

530



RIDGE TOOL COMPANY

Руководство по эксплуатации

Внимание.

Ради собственной безопасности, прежде, чем пользоваться этим оборудованием, внимательно и полностью прочитайте данное руководство и сопутствующую инструкцию по технике безопасности.

Сохраните это руководство

Предупреждение

Перед тем, как включать вилку устройства в электророзетку, проверьте следующее:

Напряжение

Напряжение сети должно соответствовать напряжению, указанному на шильдике.

Выключатель

Пусковой выключатель должен быть в положении "отключено".

Инструмент

Выберите полотно, соответствующее материалу, который требуется пилить (см. каталог РИДЖИД).

Установите штифт фиксации полотна в отверстие полотна и плотно затяните зажимной винт (рис. 1)

Заменяйте полотна по мере износа.

Работа

Крепко держите пилу обеими руками, как показано на рисунке (рис. 2). Нажимая на кнопку пуска, Вы начинаете работу и изменяете скорость резания (рис. 3). Для металла используйте низкую скорость резания, для древесины - высокую.

Не подносите руки к распиливаемому участку

Орбитальное действие

Установите "ON" (ВКЛ.) (рис. 4а) для быстрого распиливания.

Установите "OFF" (ВЫКЛ.) (рис. 4б) для точного распиливания или начиная пилить металл.

Направляющая лапа

Поворачивающаяся направляющая лапа (рис. 5) служит опорой при распиливании.

Не пытайтесь пилить металл с погружением.

Не пользуйтесь пилой при снятой направляющей лапе.

Внимание.

Не перегружайте пилу, с усилием вводя полотно в обрабатываемую деталь. Чрезмерное давление приведет к более быстрому износу полотна и может повредить пилу.

Техническое обслуживание

Для любого технического обслуживания свяжитесь со своим дистрибьютором РИДЖИД.

Eksplotavimo instrukcija

Dėmesio,

Saugumo sumetimais, prieš pradėdamas darbą šiuo įrankiu, atidžiai perskaitykite šias taisykles ir prie įrankio pridedamą saugumo technikos instrukciją

Perspėjimas

Prieš įjungiant prietaisą į elektros tinklą patikrinkite:

Įtampą

Įtampa elektros tinkle turi atitikti įtampą nurodytą prietaiso charakteristikoje.

Išjungėją

Išjungėjas turi būti padėtyje "atjungtas".

Įrankį

Naudokite pjūklelį, tinkamą pjaunamai medžiagai. (žr. RIDGID katalogą) Įkiškite pjūklelį fiksuojamu galu į pjūklo fiksuatoriaus lizdą ir stipriai užverškite. (pav. 1) Nusidevėjus pjūkleliui, jį keiskite.

Darbas

Tvirtai laikykite pjūklą abiem rankom (pav. 2). Spaudžiant paleidimo mygtuką, pradėdama darbą, keičiate pjovimo greitį (pav. 3). Metalui nustatykite mažą, medienai didesnį greitį.

Nelieskite rankomis pjaunamos vietos

Orbitiniai veksmi

Nustatykite "ON" (įjungti) (pav. 4a) greitam pjovimui. Nustatykite "OFF" (išjungti) (pav. 4b) tiksliam pjovimui ar pradėdamas pjauti metalą.

Nukreipiamoji trinkelė

Pasisukanti nukreipiamoji trinkelė (pav. 5) naudojama kaip atrama pjaunant.

Pjaunant metalą nespauskite pjūklo. Nesinaudokite pjūklą nuėmus nukreipiamąją trinkelę.

Dėmesio,

Neperkraukite pjūklo stipriai spausdami pjaunamą detalę. Didelis spaudimas žymiai pagreitina pjūklelio dilimą ir gali pakenkti pačiam prietaisui

Techninis aptarnavimas

Bet kokį techninį aptarnavimą atlikite per RIDGID distributorius.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

UZMANĪBU

Pirms šī instrumenta lietošanas jūsu pašu drošības dēļ uzmanīgi un pilnībā izlasiet šo lietošanas instrukciju un klātpievienoto drošības tehnikas instrukciju.

Saglabāriet šo instrukciju

Brīdinājums

Pirms instrumenta pieslēgšanas elektriskajam tīklam, pārbaudiet sekojošo

Spriegums

Tīkla spriegumam ir jāatbilst instrumenta plāksnītē norādītajam.

Slēdzis: Instrumentam ir jābūt izslēgtam (slēdzis pozīcijā "izslēgts").

Instrumenti

Lietojiet tādu zāģa plātņi, kura piemērota materiālam skat. RIDGID katalogu). Ielieciet plātnes fiksācijas tapu plātnes atverē un cieši savelciet fiksatorskrūvi (zīm.1). Nomainiet plātnes, kad tās ir nolietojušās.

Darbs

Cieši turiet zāģi ar abām rokām, kā parādīts zīmējumā (zīm.2). Nospiežot uz starta pogas, jūs uzsākat darbu un maināt griešanas ātrumu (zīm.3). Metālam izmantojiet mazākus griešanas ātrumus, koksnei - lielākus.

Netuviniet rokas griešanas zonai

Orbitālā darbība

Nostādiet "ON" (ieslēgts) (zīm.4a) ātrās zāģēšanas režīmam. Precīzai zāģēšanai un metāla zāģēšanas uzsākšanas laikā nostādiet "OFF" (izslēgts) (zīm.4b).

Vadule

Uz šarnīra esošā vadule (zīm.5) kalpo kā balsts zāģēšanas laikā.

Necentieties zāģēt metālu ar spiešanu.

Nelietojiet zāģi, kuram noņemta vadule.

Uzmanību

Nepārslogojiet zāģi, ar spēku ievadot plātņi apstrādājamajā detaļā. Pārmērīgs spiediens noved pie ātrākas zāģa plātnes nolietošanās un var sabojāt zāģi.

Tehniskā apkope

Jebkuras tehniskās apkopes gadījumā sazinieties ar savu RIDGID izstrādājumu izplatītāju.

KASUTAMISJUHEND

Ohutuse eesmärgil lugege enne tööriista kasutamist läbi see juhend ja ohutusinstruktsioon.

Hidke see juhend alles!

Tähelepanu!

Enne kui ühendate seadme vooluvõrku, kontrollige:

Toitepinge

Vooluvõrgu toitepinge peab vastama seadme teh. andmete plaadil märgitule.

Lüliti

Seade peab olema lülitatud välja (lülitit asend "OFF").

Lõiketera

Valige sobiv lõiketera vastava materjali lõikamiseks (vt. RIDGID-i kataloog). Asetage tera pesasse nii, et fiksaator kruvi lähaks teras olevasse avasse ning seejärel pingutage see fiksaator kruvi (joonis 1).
Vahetage tera kui see on kulunud.

Kasutamine

Hoidke saagi kahe käega (joonis 2). Vajutage lülitile, et käivitada saag ning reguleerige vastavalt vajadusele kiirust (joonis 3). Aeglasemat kiirust kasutage metallide lõikamiseks ja kiiremat puidu puhul.

Hoidke käed eemal saetavast piirkonnast

Orbitaalsuunaline saagimine

Lülitage lüliti asendisse "ON" kui soovite kiiret lõikamist (joonis 4a) ja "OFF" kui soovite täpset lõikamist või kui alustate metalli lõikamist (joonis 4b).

Tugiplaad

Tugiplaad toetab saagi lõikamise käigus vastu saetavat materjali. Ärge üritage lõigata metalli ilma saagi toetamata. Ärge kasutage saagi ilma tugiplaadita.

Tähelepanu!

Ärge ülekoormake saagi, surudes tera liiga tugevasti vastu materjali. Liialt tugev surve terale kulutab teda kiiresti ja võib põhjustada seadme purunemist.

Hooldus

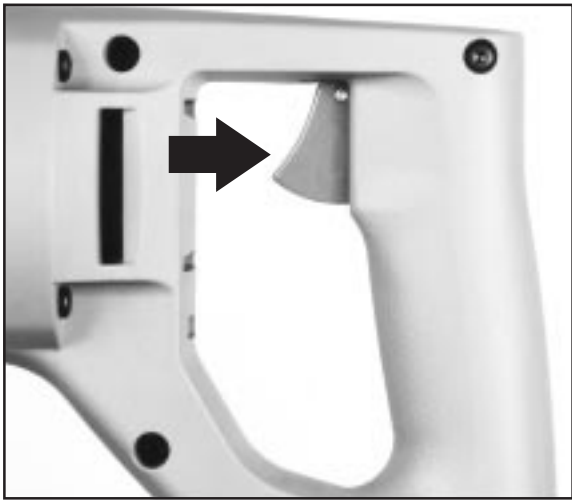
Kõikide hooldustööde puhul pöörduge RIDGID-i volitatud remonditöökotta.



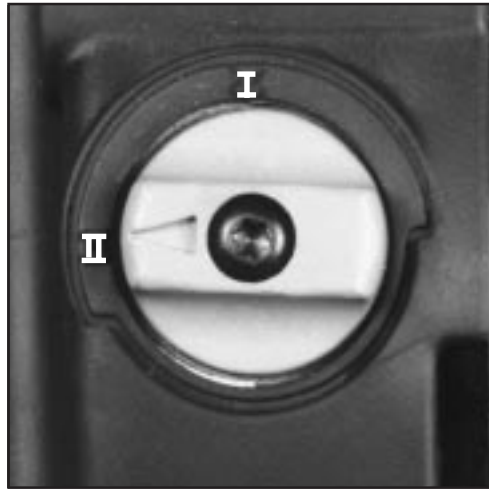
1



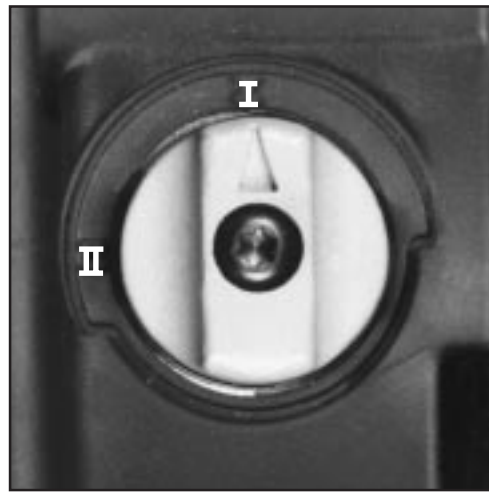
2



3



4A



4B



