

GRINNEX

PRIKLJUČAK ZA OŠTRENJE LANCA MOTORNE PILE



Dragi korisniče,

Zahvaljujemo vam na kupnji proizvoda.

Čelične brusne glave s velikim brzinama odlikuju se velikom tvrdoćom, visokim stupnjem otpornosti na habanje, visokom otpornosti na toplinu i otpornosti na udarce, tako da ne morate brinuti da će se oštetiti. Ovaj će nastavak učiniti vaš rad praktičnijim i ekonomičnijim.

Ovaj se priručnik odnosi na sigurnosne smjernice i upute za upotrebu. Prije upotrebe proizvoda temeljito proučite ovaj priručnik.

PAKIRANJE UKLJUČUJE:

- 1 x nastavak za brušenje lanca
- 3 x brusne glave
- 1 x ključ za odvijanje s ravnalom

PAŽNJA!

NIJE UKLJUČENO

UPOTREBA S ELEKTRIČNOM BRUSILICOM:

Ovaj je proizvod komplet dodatka za električno brušenje i treba ga upotrebljavati s električnom brusilicom.

**TEHNIČKI PODACI**

MATERIJALI	ABS + kvalitetan metal
VELIČINA PROIZVODA	70 x 50 mm
VELIČINE BRUSNE GLAVE	4 mm, 4,4 mm, 5 mm
MOGUĆNOSTI UPOTREBE	Pogodno za sve motorne pile.
METODE UPOTREBE	Uvijte ga na električnu brusilicu i s lakoćom brusite lance i nazubljene oštrice.

UPOZORENJA

Važno je slijediti sve upute za glavni proizvod (električna brusilica (nije uključena u opseg isporuke)).

NAPOMENA:

Kako biste umanjili rizik od ozljeda, pročitajte sve upute za upotrebu (također i upute na brusilici koju ćete upotrebljavati).



Nosite zaštitu za uši



Nosite zaštitu za oči

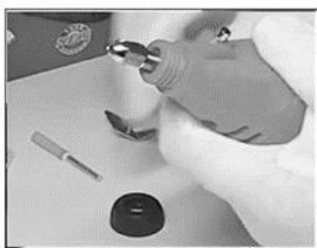


Nosite masku za zaštitu od prašine

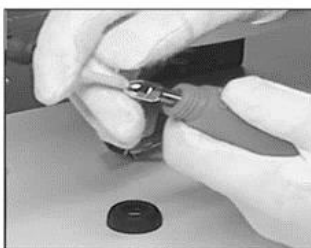
Sigurnosna upozorenja uobičajena za radove brušenja:

- Radno područje održavajte čistim i dobro osvijetljenim. U područjima s nagomilanim stvarima ili tamnim područjima lako može doći do nezgoda.
- Ne upotrebljavajte električni alat u eksplozivnim atmosferama, na primjer u prisutnosti zapaljivih tekućina, plinova ili prašine. Električni alati stvaraju iskre koje mogu zapaliti prašinu ili dim.
- Držite djecu i prolaznike podalje od područja u kojemu upravljate električnim alatom. Ometanje može dovesti do gubitka kontrole nad alatom.
- Ne upotrebljavajte oštećenu dodatnu opremu. Prije svake upotrebe pregledajte ima li na uređaju pukotina i oštećenja te je li došlo do prekomjernog habanja. Ako električni alat ili pribor padne, pregledajte ima li oštećenja ili ugradite neoštećenu dodatnu opremu. Nakon što pregledate i instalirate dodatni pribor smjestite sebe i prolaznike dalje od ravnine rotirajućeg pribora i uključite električni alat maksimalnom brzinom bez opterećenja na jednu minutu. Ako je pribor oštećen, obično će se raspasti za vrijeme ovog testiranja.
- Nosite osobnu zaštitnu opremu. Ovisno o primjeni, upotrebljavajte štitnik za lice i zaštitne naočale ili zaštitnu masku. Po potrebi nosite masku protiv prašine, štitnike za sluh, rukavice i pregaču za radionice jer oprema može zaustaviti male fragmente abraziva ili komada koji se obrađuje. Zaštita očiju mora biti u mogućnosti zaustaviti leteće krhotine nastale različitim operacijama. Maska za prašinu ili respirator moraju biti sposobni filtrirati čestice koje nastaju vašim radom. Dugo izlaganje buci visokog intenziteta može prouzročiti gubitak sluha.
- Držite prolaznike na sigurnoj udaljenosti od radnog područja. Svatko tko ulazi u radni prostor mora nositi osobnu zaštitnu opremu. Fragmenti komada koji se obrađuje ili pokvareni dijelovi pribora mogu letjeti i prouzročiti ozljede izvan neposrednog područja djelovanja.
- Nakon promjene bitova ili izvršavanja bilo kakvih prilagođavanja osigurajte da stezna čahura, stega ili bilo koji drugi uređaj za prilagođavanje budu čvrsto zategnuti. Labavi uređaji za prilagođavanje mogu se neočekivano pomaknuti i uzrokovati gubitak kontrole, a labavi rotirajući dijelovi bit će odbačeni u prostor velikom snagom.
- Nemojte upotrebljavati električni alat u blizini zapaljivih materijala. Iskre bi mogle zapaliti ove materijale.

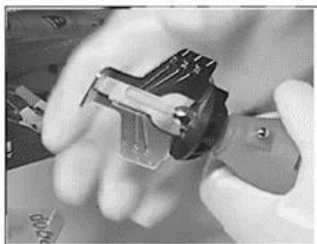
KORACI ZA INSTALACIJU



1



2



3



4

1. Skinite poklopac električne brusilice
2. Montirajte glavu za oštrenje (po potrebi upotrijebite ključ)
3. Montirajte skalu lanca za brušenje
4. Instalacija je dovršena.

BRUŠENJE:

PRIJE SVAKE UPOTREBE pregledajte opće stanje alata.

Potražite:

- labavu ugrađenu opremu
- neusklađenost ili povezivanje pokretnih dijelova
- napukle ili slomljene dijelove
- oštećena električna ožičenja i bilo koje druge uvjete koji mogu utjecati na siguran rad.

Za pravilno brušenje lanca morate znati kut pod kojim ćete ga brusiti. Ako ne znate pravi kut pod kojim ćete brusiti lanac, te podatke možete pronaći u priručniku s informacijama o pili ili brusilici. Te informacije obično možete pronaći i na mreži.

SAVJETI

- Većina standardnih lanaca naoštrena je na 25 do 35 stupnjeva.
- Lanac pile mora biti naoštren na način da svaki zub lanca bude iste dužine.

Nakon uspješnog postavljanja nastavka na stroj postavite brusnu glavu uz rezni zub, tako da rub metalnog vodiča leži paralelno s tvornički postavljenim kutom reznog zuba. Uključite alat i brusite rezni zub tako da ga 4 puta pritisnete sa strane. Oštrite svaki drugi zub kao što biste to učinili s ručnom cirkularnom pilom, a zatim okrenite lanac i brusite suprotne zube. Jednom kada se naviknete na oštrenje s pomoću rotirajućeg alata kao što je brusilica, možete je ostaviti uključenom i premještati se s jednog reznog zuba na drugi zub kako bi se oštrenje odvijalo još brže.



ODRŽAVANJE

Obrišite nastavak čistom mekom krpom nakon završnih radova.

Upute za recikliranje i odlaganje u otpad



Ova oznaka ukazuje na to da se ovaj proizvod ne smije odlagati s ostalim otpadom iz domaćinstva na području Europske unije. Kako bi se spriječilo moguće zagađenje okoliša ili pogoršanje zdravlja ljudi zbog nekontroliranog odlaganja otpada, odgovorno reciklirajte otpad i zalažite se za održivu ponovnu upotrebu materijalnih resursa. Ako želite vratiti upotrijebljeni uređaj, koristite se sustavima za povrat i prikupljanje proizvoda ili se obratite prodavaču na prodajnom mjestu na kojemu ste kupili proizvod. Na tim mjestima možete predati ovaj proizvod na siguran i ekološki postupak recikliranja.



Izjava proizvođača da je proizvod u skladu sa zahtjevima primjenjivih direktiva EZ-a.