

Prije upotrebe inovativne ROTO RAŠPE potrebno je napraviti sljedeće:

Pročitati uputstvo za bezbjedan rad električne ugaone brusilice. Nepoštovanjem bezbjednosnih uputstava za rukovanje el. alatom i uputstava za korišćenje ROTO RAŠPE, može se izazvati strujni udar, požar ili teška povreda.

1. Obratite pažnju na tehničke specifikacije pogonskog el.alata (snaga, maksimalni broj obrtaja i oznaku klase električne bezbjednosti).

2. Pročitajte uputstva za rad ROTO RAŠPOM. Ne bacajte ih. Ukoliko nekom pozajmljujete ROTO RAŠPU, obavezno mu uz alat predajte i ova uputstva da bi se prije upotrebe upoznao sa uslovima za rukovanje na bezbjedan način.

3. ROTO RAŠPA je namijenjena za obradu mekih materijala (drvo, plastika, guma, stiropor, vještačke smole). Nije namijenjena za obradu metala.

4. Montaža ROTO RAŠPE na vreteno/osovinu:

a) Provjerite ispravnost ROTO RAŠPE prije montaže. Napuklu ili na bilo koji drugi način deformisanu ROTO RAŠPU nije dozvoljeno koristiti.

b) Provjerite da el.aparat nije uključen na mrežu za napajanje.

c) Stavite odgovarajuću prirubnicu za stezanje na vreteno/osovinu el. ugaone brusilice

d) Položite ROTO RAŠPU na prirubnicu za stezanje i centrirajte je. Obratite pažnju na ispravno pozicioniranje s obzirom na zakrivljenu površinu ROTO RAŠPE.

e) Odgovarajućom montažnom prirubnicom i odgovarajućim ključem stegnite ROTO RAŠPU u poziciju za rad. Koristite isključivo originalne prirubnice i alat za stezanje.

f) Provjerite da li je bezbjednosni štitnik učvršćen i po potrebi ga dodatno stegnite. Ne pokrećite el. alat bez zaštitnih dijelova.

g) Rukom provjerite slobodnu rotaciju ROTO RAŠPE

h) Uključite el. alat i izvršite probni rad u trajanju 30 sekundi s maksimalno dozvoljenim brojem obrtaja. U slučaju pojave većih vibracija ili drugih neispravnosti, el. alat odmah isključiti i pronaći moguće uzroke vibracija.

Napomena! Ispravno pričvršćenje ROTO RAŠPE na Vaš električni alat ne garantuje njegovu sigurnu primjenu.

PAŽNJA!

Bezbjednost na radnom mjestu

- * Obradu materijala ROTO RAŠPOM radite na otvorenom. Podloga neka bude ravno tlo, bez prepreka koje onemogućavaju slobodno kretanje oko radnog mjesta. Radno mjesto treba da bude dovoljno osvijetljeno.
- * Izbjegavajte rad u blizini zapaljivih tečnosti, gasova ili praškastih materijala.
- * Predmet koji obrađujete fiksirajte u položaju za obradu.
- * Odstranite metalne predmete iz predmeta koji obrađujete, (ekseri, šarafi, klinovi i slično) prije početka obrade.
- * Skretanje pažnje s posla može rezultirati gubitkom kontrole nad uređajem. Spriječite pristup djece, ostalih osoba i životinja u blizinu radnog mjesta u toku obrade materijala ROTO RAŠPOM. Odvojene čestice mogu odletjeti i izazvati povrede i van ravnog radnog područja.
- * Obavezno koristite zaštitne naočare. Primijenite i ostala zaštitna sredstva u zavisnosti od vrste materijala koji obrađujete, vrsti pogonskog el. alata koji koristite, lokacije radnog mjesta i vremenskog trajanja obrade . Ostala sredstva lične zaštite su; zaštitne rukavice, zaštitna maska, štitnici za sluh i sigurnosne protiv klizajuće cipele.
- * Ako se mogu montirati naprave za usisavanje i hvatanje odvojenih čestica, provjerite da li su ispravno montirane na el. alat.
- * Adekvatno se obucite za rad. Široka odjeća, duga kosa ili nakit mogu biti zahvaćeni rotirajućim djelovima mašine i prouzrokovati teške povrede .
- * Ne precjenjujte svoje sposobnosti. Zauzmite siguran i stabilan položaj i održavajte ravnotežu tijela.
- * El. uređaj držite samo za izolovane ručke. Zbog nepredviđene situacije može doći do oštećenja ili presijecanja kabla za napajanje.
- * Ne opterećujte pogonski el. aparat ni ROTO RAŠPU. Pritiskanjem ROTO RAŠPE na materijal koji obrađujemo ne utičemo na radni učinak, već nepotrebno povećavamo radnu temperaturu ROTO RAŠPE i opterećenje el. ugaone brusilice. Forsirano hlađenje bilo kakvim tečnostima ili uljima je zabranjeno.
- * Ne koristite ROTO RAŠPU ako ste umorni, ako ste pod uticajem opojnih sredstava, alkohola ili lijekova.
- * Ne koristite istrošenu ili oštećenu ROTO RAŠPU. Naknadno oštrenje reznih izdanaka je zabranjeno.
- * Ne odlažite el. alat prije nego se ROTO RAŠPA zaustavi. Rotiranje dijelova alata nikad ne zaustavljajte primjenom bočne sile.
- * Nakon upotrebe ROTO RAŠPA može biti vruća. Ne dirajte je dok se ne ohladi.
- * Rad s ROTO RAŠPOM je dozvoljen osobama koje su osposobljene za rad s električnim alatom i koje su upoznate sa svim potencijalnim opasnostima vezanim uz primjenu rotacionih brusnih ploča te s mjerama zaštite od istih. Rad s ROTO RAŠPOM je dozvoljen i osobama koje su pod nadzorom osposobljenih osoba u svrhu osposobljavanja za rad s istom uz preduslov upoznavanja sa svim mjerama predostrožnosti. Rukovanje ROTO RAŠPOM od strane hendikepiranih osoba (u bilo kojem smislu tjelesnog nedostatka ili psihičkog poremećaja) nije dozvoljen bez nadzora odgovorne osobe.

Održavanje ROTO RAŠPE

- * ROTO RAŠPU čuvajte u suvom prostoru.
- * Pazite da oštrice nijesu u kontaktu s metalnom površinom.

* Ne odlažite nikakve predmete na ROTO RAŠPU . Deformisanu ROTO RAŠPU nije dozvoljeno upotrebljavati.

Zbrinjavanje ROTO RAŠPE

- ROTO RAŠPA je izrađena od čeličnog lima i polipropilenske prirubnice koji se u potpunosti nakon razdvajanja mogu reciklirati. Nije dozvoljeno odlaganje zajedno s kućnim otpadom već se u skladu s lokalnim propisima odlaže u reciklažna dvorišta ili posebno označene kontejnere za odlaganje metala

PAŽNJA !!!

- Provjeravajte češće istrošenost Roto rašpe tj. reznih izdanaka. Rad sa istrošenim reznim izdancima može biti izuzetno opasan. Istrošenost Roto rašpe tj. reznih izdanaka može rezultirati njenim pucanjem i lomom. Naročito je opasan višestruki udar ili kontakt istrošene Roto rašpe sa čvorom u drvetu ili pukotinom.
- Ukoliko je Roto rašpa u radu došla u kontakt sa stranim tijelom na obrađivanom dijelu (ekser, klin, metal, beton) provjerite ispravnost Roto rašpe prije nastavka rada.
- Ne koristite ugaonu brusilicu bez zaštitnog okvira!