

KETASSAAG C6SS

ÜLDISED TURVALISUSE NÕUDED:

TÄHELEPANU! Elektriliste tööriistadega töötamisel tuleb alati järgida kõiki turvalisusnõudeid, et ei tekiks elektrilöögi-, tulekahju- või muid tööõnnetusohte:

- *Riietu vastavalt tehtavatele tööoperatsioonidele.. Ära kasuta lohvakat riietust ega muid rippuvai esemeid enda peal. Väli tingimustes töötades kasuta kummikindaid ja kummikuid. Kasuta alati silma kahjustumise vältimiseks kaitseprille!
- *Töökoht peab olema hästi valgustatud.
- *Kõrvalistel isikutel on keelatud viibida töötsoonis.
- *Kasuta sae ladustamisel alati ketikaitset.
- *Kasuta ainult maandatud pikendusjuhtmeid.
- *Hoi töökoht alati puhtana.
- *Ära kasuta tööriista märgades oludes.
- *Ära jäta tööriista lastele kättesaadava koha peale.
- *Ära koorma üle tööriista. Tema töötamisomadused on parimad nimipöörete juures.
- *Kinnita töödeldav detail korralikult. Kasuta kinnitamiseks pitskruvisid või muid abivahendeid.
- *Töötamisel toetu kindlalt kahele jalale.
- *Välgi tööoperatsioone oma õlgadest kõrgemal, kui sa seisad redelil või muul ebatasasel pinnal.
- *Hoolda ja puhasta tööriist pidevalt.
- *Eemalda alati pistik kontaktist, kui hooldad, puhastad või vahetad kulunud/purunenud osasid.
- *Kasuta ainult Hitachi originaalvaruosasid..
- *Kontrolli alati enne tööoperatsiooni algust tööriista tehnilist seisundit.
- *Ära kasuta tööriista olles tugevatoimeliste arstimite või narkootikumide mõju all või alkohoolijoobes!
- *Ära kasuta tugevatoimelisi lahusteid puhastades tööriista plastmassosasid. Lahustid võivad söövitada või muul viisil kahjustada plastmassi.
- *Kasuta puhastamiseks seebivees niisutatud lappi.
- *Ladusta tööriist kuivas lukustatud ruumis, lastele kättesaamatus kohas.
- *Ära väärkasuta elektrikaablit. Hoi elektrikaabel eemal kuumadest ja teravatest pindadest. Ära kunagi transpordi tööriista hoides seda elektrikaablist, ära kunagi tiri tööriista enese poolekasutades selleks elektrikaablit.
- *Kontrolli elektrikaabli seisukorda alati enne tööoperatsiooni. Ära tööta vigase elektrikaabliga

Tööriista võib remontida ainult selleks vastava ettevalmistusega isik.

Enne ketassaaga töö alustamist:

1. Tee kindlaks ega töödeldavas seinas, põrandas või katuses pole süvistatud elektrikaableid.
2. Kasuta alati korras ja kontrollitud tööriista, tööoperatsioone tehes hoi tööriistast kinni mõlema käega, kinnita töödeldav detail korralikult..
3. Kasutades tööriista välgi tööriista ülekoormust (ära kasuta saagimisel väikseid pöörded kuna jahutus on ebapiisav)

TEHNILISED ANDMED:

		C6SS	
Pinge		220 V	
Võimsus		1050W	
Pöörlemiskiirus		5500 min ⁻¹	
Lõikesügavus	90°	57mm	
	45°	38mm	
Kaal (ilma elektrikaablita)		3,2 kg	

KOMPLEKT

Saeketas 165mm	1
Kuuskant võti	1
Saepuru suunaja	1
10mm padrunvõti	1

KASUTUSVÕIMALUSED:

1. Erinevate puumaterjalide tükeldamiseks ja avade saagimiseks

ENNE TÖÖRIISTA KASUTAMIST KONTROLLI:

1. Kas kasutatav võrgupinge vastab tootele tehase poolt ettenähtule
2. Kas lüliti on OFF asendis. Kui lüliti juhtub olema pistiku kontakti asetamise hetkel ON asendis, hakkab tööriist koheselt tööle ja võib põhjustada ohtliku olukorra.
3. Kas kasutades pikendusjuhet, on see piisava võimsusvaruga. Pikendusjuhe peaks olema võimalikult lühike.

TURVALISUSNÕUDED KÕIKIDELE KETASSAAGIDELE:

1. Hoia käed eemal lõikamispiirkonnas ja sae ketta juurest. Hoia alati kinni sae käepidemetest.
2. Ära puuduta saetavat materjali kunagi altpoolt, võid vigastada oma käsi
3. Reguleeri sae lõikesügavus selliselt, et näha oleks ainult pool saeketta hammast.
4. Ära kunagi hoia kätega kinni või seisa jalgupidi saetava materjali peal, kinnita saetav detail korralikult enne saagimist
5. Kasuta alati saele ettenähtud läbimõõduga saekettaid
6. Ära kunagi kasuta vigastatud saeketta kinnitusseibe või pingutuspolti.
7. Ära kunagi kasuta sael muid lõike- ja lihvkettaid

SAEKETTA PAIGALDAMINE JA VAHETUS:

1. Reguleeri saagimissügavus maksimaalseks ja aseta saag nagu pildil 8 näidatud
2. Suru lukustushoob mootorikorpusesse ja eemalda 10mm padrunvõtmega lukustuspolti ja seib
3. Eemalda saeketas
4. Enne uue saeketta asetamist oma kohale puhasta hoolikalt kõik pinnad saepurust
5. Paigalda uus saeketas oma kohale kahe tsentreerimisseibi vahele(pilt9).
6. Aseta tagasi lukustuspolti ja pinguta see.
7. Suru uuesti võlli lukustushoob korpusesse ja pinguta lõplikult lukustuspolti

NB!Eemalda toitejuhe võrgust tera vahetuse ajaks

SAE REGULEERINGUD ENNE SAAGIMIST

1. Lõikesügavust saab reguleerida nagu on näidatud pildil 2. Vabasta hoob A pingest ja reguleeri saeplaat soovitud sügavusele. Pinguta seejärel hoob A
2. Vabastades kaldenurga seadmise liblikmutri(pilt3), saad saeplaadi reguleerida kuni 45° sae võlli suhtes. Pärast soovitud kaldenurgani reguleerimist, pinguta kindlasti liblikmutter uuesti.
3. Suunaja reguleerimine. Suunajat on võimalik asetada mõlemale poole saagi. Pärast soovitud kaugusele suunaja asetamist pinguta kindlasti liblikmutter.
4. Saeketta ja alusplaadi täppisreguleering. Pilt 4
5. Vabasta pingest kuuskantvõtmega stoperduspolti
6. Suru kettakaitse täielikult korpusesse
7. Tee märge puuliistule ketta tagaosast(pilt5)
8. Aseta puuliist ketta eesossa ja reguleeri reguleerkruviga selliselt, et ketta ja alusplaadi märge langeksi kokku(pilt6)
9. Pinguta seejärel tugevasti stoperduspolti.

HOOLDUS JA KONTROLL:

1. Ärge kasutage kulunud saekettaid, nende kasutamisega põhjustatakse sae suurenenud koormamine ja kahjustamine.
2. Kontrollige enne sae igat kasutamist, et korpuse kruvid on kinni. Kui kruvi on lahti tulnud, pingutage see uuesti.
3. Mootorit tuleb hoida kaitstuna vee ja erinevate vedelike eest.
4. Pühkige masina välispind regulaarselt seebiveega niisutatud pehme lapiga puhtaks. Masina pühkimisel ärge kunagi kasutage lahusteid (benssiini, klooritud süsivesiniklahusteid jne.) - need võivad masina korpust korrodeerida.
5. Hoidke masinat lastele kättesaamatus kohas temperatuuril alla 40 ° C.
6. Kõik Hitachi elektriliste tööriistade hooldused, muudatused ja remont tuleb läbi viia ainult Hitachi hooldaja juures

Maaletooja: Hammerjack OÜ
Tel: 6 729 515
Vae 4, Laagri
76401 Saue vald
www.rauakaubad.ee
www.hammerjack.eu