

## **OBSERVER!**

### Sikkerhet på arbeidsplassen

- Bearbeiding med ROTO SLIP bør skje på en åpen plass. Underlaget bør være plant og uten hindringer, slik at man kan bevege seg fritt på arbeidsplassen. Arbeidsplassen bør også være godt opplyst.
- Unngå å jobbe nær lett antennelige væsker, gasser og annet brennbart materiale.
- Gjenstanden som skal bearbeides må være festet og klar for bearbeiding.
- Fjern metallgjenstander, som skruer, spikre etc., fra arbeidsemnet før arbeidet startes.
- Forlat ikke arbeidsplassen uten tilsyn, når strømmen er tilkoblet. Dyr, barn og andre personer må holdes på god avstand mens arbeidene pågår. Spon, fliser og liknende kan lett fyke langt og føre til skader.
- Bruk alltid vernebriller. Benytt også annet verneutstyr, avhengig av materialet som bearbeides, utstyret som brukes og plassen du jobber på. Annet verneutstyr kan være vernehansker, visir, maske, hørselvern og sklisiske sko. Dersom det er mulig å montere avsgug på din vinkelsliper, så påse at dette utstyret er riktig montert.
- Klærne skal være tilpasset jobben som utføres. Vide klær, langt hår, smykker etc. kan feste seg i roterende deler og forårsake skader. Sørg for en stabil arbeidsstilling og god balanse.
- Arbeidsgrepet om vinkelsliperen skal være på dens isolerte deler. I en uforutsett situasjon kan sliperens strømkabel skades eller kappes.
- Vinkelsliperen og ROTO SLIP må ikke overbelastes. Det oppnås ikke bedre resultat dersom du presser ROTO SLIP mot arbeidsemnet, kun at maskinen får unødig stor belastning og at ROTO SLIP slites raskt. Det må ikke brukes kjølevæsker eller oljer i kombinasjon med ROTO SLIP.
- Bruk ikke ROTO SLIP hvis du er trett, uopplagt eller påvirket av medisiner, alkohol eller andre rusmidler.
- Bruk ikke ROTO SLIP som er utslitt eller skadet. ROTO SLIP må ikke brukes til sliping av sløve tenner.
- For å få en jevn slitasje bør man benytte hele ROTO SLIPs flate.
- Sørg for at motoren har stoppet helt og alle deler står stille før du legger maskinen fra deg. Maskinen må aldri stoppes ved å presse på skiven inn fra siden.
- ROTO SLIP blir varm ved bruk. Den må ikke berøres før den har blitt avkjølt.
- For å benytte ROTO SLIP, bør man ha lært hvordan en skal håndtere roterende elektriske maskiner og være kjent med potensielle som er forbundet med dette. Man må også vite hva slags verneutstyr den spesifikke jobben krever. Når ufaglærte skal bruke verktøyet, må det skje under tilsyn av en kyndig person. ROTO SLIP må ikke benyttes av personer med noen form for handikap, uten tilsyn av en kyndig person, som kan ha ansvar for brukerens sikkerhet.

### **Oppbevaring av ROTO SLIP**

- ROTO SLIP skal oppbevares tørt.

- ROTO SLIPs overflate må ikke være i kontakt med metallflater.
- Deformert eller utslitt ROTO SLIP må ikke brukes.

## **Avfallshåndtering**

ROTO SLIP er produsert av stål og innfestingen av polypropylen, som kan resirkuleres. Den må ikke kastes sammen med husholdningsavfall, men på spesielle plasser for metall. Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter. Ved usikkerhet, ta kontakt med lokale myndigheter.

## **OBSERVER!**

Sikkerhet på arbeidsplassen

- Bearbeiding med ROTO SLIP bør skje på en åpen plass. Underlaget bør være plant og uten hindringer, slik at man kan bevege seg fritt på arbeidsplassen. Arbeidsplassen bør også være godt opplyst.
- Unngå å jobbe nær lett antennelige væsker, gasser og annet brennbart materiale.
- Gjenstanden som skal bearbeides må være festet og klar for bearbeiding.
- Fjern metallgjenstander, som skruer, spikre etc., fra arbeidsemnet før arbeidet startes.
- Forlat ikke arbeidsplassen uten tilsyn, når strømmen er tilkoblet. Dyr, barn og andre personer må holdes på god avstand mens arbeidene pågår. Spon, fliser og liknende kan lett fyke langt og føre til skader.
- Bruk alltid vernebriller. Benytt også annet verneutstyr, avhengig av materialet som bearbeides, utstyret som brukes og plassen du jobber på. Annet verneutstyr kan være vernehansker, visir, maske, hørselvern og sklisikre sko. Dersom det er mulig å montere avsgug på din vinkelsliper, så påse at dette utstyret er riktig montert.
- Klærne skal være tilpasset jobben som utføres. Vide klær, langt hår, smykker etc. kan feste seg i roterende deler og forårsake skader. Sørg for en stabil arbeidsstilling og god balanse.
- Arbeidsgrepet om vinkelsliperen skal være på dens isolerte deler. I en uforutsett situasjon kan sliperens strømkabel skades eller kappes.
- Vinkelsliperen og ROTO SLIP må ikke overbelastes. Det oppnås ikke bedre resultat dersom du presser ROTO SLIP mot arbeidsemnet, kun at maskinen får unødig stor belastning og at ROTO SLIP slites raskt. Det må ikke brukes kjølevæsker eller oljer i kombinasjon med ROTO SLIP.
- Bruk ikke ROTO SLIP hvis du er trett, uopplagt eller påvirket av medisiner, alkohol eller andre rusmidler.

- Bruk ikke ROTO SLIP som er utslitt eller skadet. ROTO SLIP må ikke brukes til sliping av sløve tenner.

- For å få en jevn slitasje bør man benytte hele ROTO SLIPs flate.

- Sørg for at motoren har stoppet helt og alle deler står stille før du legger maskinen fra deg. Maskinen må aldri stoppes ved å presse på skiven inn fra siden.

- ROTO SLIP blir varm ved bruk. Den må ikke berøres før den har blitt avkjølt.

- For å benytte ROTO SLIP, bør man ha lært hvordan en skal håndtere roterende elektriske maskiner og være kjent med potensielle som er forbundet med dette. Man må også vite hva slags verneutstyr den spesifikke jobben krever. Når ufaglærte skal bruke verktøyet, må det skje under tilsyn av en kyndig person. ROTO SLIP må ikke benyttes av personer med noen form for handikap, uten tilsyn av en kyndig person, som kan ha ansvar for brukerens sikkerhet.

### **Oppbevaring av ROTO SLIP**

- ROTO SLIP skal oppbevares tørt.
- ROTO SLIPs overflate må ikke være i kontakt med metallflater.
- Deformert eller utslitt ROTO SLIP må ikke brukes.

### **Avfallshåndtering**

ROTO SLIP er produsert av stål og innfestingen av polypropylen, som kan resirkuleres. Den må ikke kastes sammen med husholdningsavfall, men på spesielle plasser for metall.

Når produktet skal kasseres, må det skje i henhold til lokale forskrifter. Ved usikkerhet, ta kontakt med lokale myndigheter.

Kontroller slitasjen på tennene på Roto slip ofte. Arbeid med utslitte tenner kan være svært farlig og kan føre til at skiva sprekker eller brytes sund. Særlig farlig er det om skiva kommer i kontakt med ujevnheter eller sprekker i treet. Dersom skiva har kommet i kontakt med et fremmedlegeme (f.eks. spiker, tapp, metall, betong), kontroller om Roto slip er feilfri før du fortsetter arbeidet.

Bruk ikke vinkelsliper uten vern