

Nähen homayrkälähin kohdistava sivuttainen veto voii muuttua ja

Käytä aina ohjia kiinnityslappoja, jotka sopivat koteloon ja muodollaan vastaavat liimaleikkaukseen. Sopivat lapot tulevat homalokissa ja pienentävät näin homalokian muuttamisriskiä. Kotkaisuakojen lapot voivat erota muodon muuttamisen loposta.

Kotkaisuohentea koskevat turvallisuusohjeet

Vältä kotkaisuakojen jumittamista tai niiden liiallista painamista. Älä tee liian syviä leikkauksia. Kotkaisuakojen ylikäyttöön johtava suuren rasituksen ja alttiuteen kalliutta ja jumittua, mikä nostaa puuvillan tai homayrkälähin muuttamisen mahdollisuutta.

Vältä pyörivien kotkaisuakojen edessä ja takana olevaa tilaa. Kun oljot kotkaisuakolissa työkäppöissä ihettäisi potsiin, potsiin kanssa sähköiskova voi sukautua pyörivien leikkimien suureen päälle.

Kyke laite pois päältä, jos kotkaisuakkoja on lukittu tai haluat keskeyttää työtään. Pidä laitetta turvallisuuspöytä on odotta, kunnes lokka on täysin pysähtynyt. Älä koskaan yritä vetää pyörivä kotkaisuakkoja leikkauksista. Muuttoa niistä suositellaan poistuvissa.

Älä kyke laitetta uudelleen päälle, niin kauan kun se on vielä työkäppöissä. Kotkaisuakojen tilaa suorittava onni työkäppöissä, ennen kuin pitkä leikkauksia. Lokat saattavat muuttua liikkuu, kiinnosta työkäppöistä tai aiheuttaa potsiin.

Tee levyjä tai isoja työkäppöitä, jotta jumittuminen kotkaisuakojen aiheuttama poltuisku voidaan välttää. Isot työkäppöiset voivat tapota oman painonsa alla. Työkäppöistä löytyy lukitusta nostamien puolelta sekä kotkaisuakojen vierestä että myös reunasta.

Ole erityisen varovainen kun test leikkauksia seinin tai muuhun huoneesti näkyviin kohtiin. Kotkaisuakkoja voi silloinleikkimien suoa kassa tai vesipöytä, säätöputkisto tai muhin kohteisiin ja aiheuttaa näin potsiin.

Turvallisuusohjeet

Turvallisuusohjeita koskevat turvallisuusohjeet

- Noudata valmistajan antamia tietoja huolto- ja korjauksista. Älä käytä liian isoja kappia. Huomaa, jos jokin reuna näkyy yli lausutakojen viivasta leikkauksista kunnan tai kaupunginrajoista.

Teräslankakoharia koskevat turvallisuusohjeet

Ota huomioon, että teräslankakoharista irtoaa lankoja myös normaalisissa käytissä. Älä ylikäyttöä lankojen painamalla niitä liikkua. Muuttoa voi luoista ihessä suojakojen lankojen vuoksi.

Älä käytä suojakojia. Huomio, että lokat ja potsiinajon lämpöä kassan paineen ja leikkimien vuoksi.

Merkin selitys

- Käytä suojakäsineitä
- Käytä polyammaaria
- Irrota pisake
- Vain ruuhkasto / Vain huoltajan
- Ei ruuhkasto
- Vain kotkaisu
- Ei kotkaisu
- Älä käytä meulaa työtään
- Käytä silmäsuojaimia
- Käytä suojakypärää
- Käytä kuulosuojaimia

Leitehuolto

Pölköön on ympäristöystävällistä materiaalia, jolla voi vetää puuvillan kiertyyttyneeseen.

Saat lisätietoja käytettyjen tuotteiden (jätehuolto)ohjeistuksesta kunnan tai kaupunginrajoista.

Bruksanvisning

KAP/SKRUBBSKIVOR I SET (231677A) LAMELLISLIPPVOR I SET (231677B) KARDOORRELSPLATTA (231677C) SLIPPAPPER I SET (231677D)

• Avsedd användning
Denna produkt är inte avsedd för kommersiellt bruk.

• Användning
FÖRE FÖRSTA ANVÄNDNINGEN, BEKANTA DIG MED PRODUKTENS BRUKSANVISNING OCH SÄKERHETSFÖRESKRIFTER OM DU GER PRODUKTEN TILL EN TREDJE PART. MÅSTE DU INKLUDERA ALLA DOKUMENT, BRUKS ALLÄ SÄKERHETSANVISNINGAR OCH BRUKSANVISNINGEN FÖR FRAMTIDA BEHOV!

Säkerhetsvarningar

Generella säkerhetsföreskrifter för beleg slipning och poleringsverktyg, sliporändlar och koppborstar

- Slipnings/poleringsverktyg är benägna att gå sönder. Var ytterst försiktig när du hanterar slipnings/poleringsverktyg.
- Kontrollera slipnings/poleringsverktyg och borstar för skador före användning. Använd inte skadade verktyg eller felmonterade slipnings/poleringsverktyg eller borstar.

Att välja belagda slip och poleringsverktyg, sliporändlar och koppborstar för säker och korrekt användning

Följ alla säkerhetsvarningar som tillhör slipnings/poleringsverktygen samt utseleksigarna om korrekt användning eller säkerhetsinstruktioner.

Lagring av belagda slip och koppborstar

- Håntera och transportera slipnings/poleringsverktyg med omsorg.
- Förvara slipnings/poleringsverktyg så att de inte utsätts för mekanisk stress eller skadande miljökätor (t.ex. fukt).
- Förvara borstar så att de inte utsätts för följande:
 - hög luftfuktighet, värme, vatten (eller annan vätska), syrer eller ångor. Undvik även låga temperaturer som kan orsaka kondens på borstarna när de flyttas till utrymmen med en högre temperatur.
 - Deformation av någon borskomponent.
- Innan du använder belagda slip och koppborstar**
 - Kontrollera alltid slipnings/poleringsverktyg för skador före användning.
 - Använd inte skadade slipnings/poleringsverktyg eller borstar.
 - Rundbågning eller andra tecken på kemisk eller mekanisk förändring på borstarna minskar monteringsanvändning kan orsaka tidigt blidning av verktyget.

Säkerhetsvarningar för alla typer av användning

Säkerhetsvarningar för slipning, slipning med sandpapper, arbete med stålborstar, polering och slipning med slipkiva

- Använd inte någon utrustning som inte är utrymkligen avsett för användning och rekommenderas av tillverkaren. Föreläggan att framgångsrikt montera utrustningen till ditt elverktyg garanterar inte säker användning på något sätt.
- Den maximala hastigheten på låset måste vara minst lika hög som den på elverktyget. Äta lösa fasta på hastigheter som överstiger dessa högt angivna hastighet kan få dem att gå sönder, falla ur elverktyget och orsaka skada.
- Den yttre diametern och tjockleken på låset måste motsvara storleken utsett på ditt elverktyg. Felaktigt utgjord låset kan inte undvika misslyckelse eller kontrollerna.
- Poleringsverktyg, filnar, sliporändlar och annan utrustning måste passa exakt på verktygets monteringspöle. Fästet som inte passar exakt på ditt elverktyg, monteringspöle spinner röttnet, vibrerar kraftigt och kan orsaka brist på kontroll.
- Använd inga skadade fasten. Före användning, kontrollera alltid dina fasten för skador. Kontrollera slipningsverktyget för sprickor och revor. Sliporändlar för revor och högt släta, stålborstar för lösa eller rösniga stölar.

Instruktioner för montering

Följ instruktionerna som medföljer med slipnings/poleringsverktyg och de av maskintillverkaren för att montera slipnings/poleringsverktyg och borstar.

Slipning/koppning-drift (se lämpligt)

- Följ bruksanvisningen som följer med elverktyget från tillverkaren.
- Montera alla säkerhetsföreläbör på maskinen före användning.
- Använd lämplig personlig skyddsåtlädel benänsa på maskinen och typ av användning, såsom: skydds anriket och glasögon, hörselskydd, skyddsmask, skyddsökar, skyddsbandkar och annan nödvändig skyddsutrustning.
- Använd alltid slipnings/poleringsverktyget för löpligt slipnings/poleringsjobb.
- Var alltid försiktig och håll handhålla slipverktyg särt på det skadade verktyget (jämt i skärpningen. Luta inte den handhållna maskinen.
- Stäng av elverktyget innan du ställer ner den på marken eller in arbetstätt.

Om du tappar ett elverktyg eller faste, kontrollera det för skador eller använd skadade fasten. Du och alla människor i din närhet ska hållas er på en avstånd med en det roterande fasten så snart du har monterat det.

Använd personlig skyddsåtlädel. Om det behövs, använd en skyddsmask, ögonskydd eller skyddsöglågor. Vid behov, bär örnsmask, hörselskydd, skyddsbandkar eller ett skyddande förlädel för att skydda dig från slipning och lösa partiklar. Skyddsöglågor skyddar ögonen från löstämna. Rekommendera förelädel som kan användas under många typer av arbete. En skyddsmask eller annat andningsåtlädel filtervatten. Lång exponering för höga ljud kan leda till hörselstador.

Se till att alla som går in i din arbetsyta bär lämplig personlig skyddsutrustning. Tränsiga biter som objekt du arbetar med eller träsiga biter från dina redskapfasten kan flyga ner och orsaka skador även utanför din direkta arbetsyta.

Håll labben borta från alla roterande verktygsfasten. Om du förlorar kontrollen över enheten, kan labben tapas eller fångas, vilket kan få det roterande fasten att komma i kontakt med din hand eller arm.

Låt alla redskapfasten behåttas innan du ställer ner ditt elverktyg. Roteraende fasten kan komma i kontakt med ytan. Detta kan leda till att du förlorar kontrollen över elverktyget vilket kan leda till skador på dig själv eller andra.

Stäng av elverktyget när du blir omkring på den. Dina kläder kan antas träsiga i sig det roterande fasten och orsaka personskador.

Använd inte verktyget i närheten av brännbara material. Genstar kan antändas sådana material.

Kast och tillhörande säkerhetsföreskrifter
Kast är en plöjlig reaktion som uppkommer när ett roterande elverktygsfasten, såsom en poleringsverktyg, en sliporändla, stålborste m.m, hakar eller fastnar i något. Kast är ett resultat av felaktig användning av elverktyget. Följ följande säkerhetsföreskrifter för att undvika kast:

Säkerhetsförelädel måste fästas på elverktyg och justeras så att maximal säkerhet är garanterad, det vill säga att så lite av slipkivan som möjligt är öppen mot den användande individen. Syftet med säkerhetsförelädel är att skydda den användande individen från träsiga biter eller oavsiktlig kontakt med slipkivan.

Slipkivor för ändat användas för sina avsedda ändamål. Till exempel, slipa aldrig med sidan av en skärkiva. Skärkivor är avsedda att skära material användande skivkonen endast. Att applicera tryck på sidan av skivan kan leda till att den går sönder.

Använd alltid skadade spännfästarna av rätt storlek och rätt form för den slipkiva du vill att använda. Den högra filnsen stöder slipkivan och därmed minimerar risken för att den går sönder. Filnsar för skärkivor kan skilja sig från filnsar för slipkivor.

Säkerhetsvarningar för eväskning

Undvik att din skärkiva blockeras och applicera inte för mycket tryck. Överanvändning av skärkivan ökar risken för fastläggning eller blockering och därmed risken för kast eller skada på låset.

Säkerhetsvarningar för slipning och eväskning

Använd endast slipkivor som är godkända för användning med ditt elverktyg och korrekt säkerhetsåtlädel. Slipkivor inte godkäntas för användning med ditt elverktyg skyddas möjligt inte tillräckligt och är därför inte säkra för användning.

Säkerhetsförelädel måste fästas på elverktyg och justeras så att maximal säkerhet är garanterad, det vill säga att så lite av slipkivan som möjligt är öppen mot den användande individen. Syftet med säkerhetsförelädel är att skydda den användande individen från träsiga biter eller oavsiktlig kontakt med slipkivan.

Slipkivor för ändat användas för sina avsedda ändamål. Till exempel, slipa aldrig med sidan av en skärkiva. Skärkivor är avsedda att skära material användande skivkonen endast. Att applicera tryck på sidan av skivan kan leda till att den går sönder.

Använd alltid skadade spännfästarna av rätt storlek och rätt form för den slipkiva du vill att använda. Den högra filnsen stöder slipkivan och därmed minimerar risken för att den går sönder. Filnsar för skärkivor kan skilja sig från filnsar för slipkivor.

Säkerhetsvarningar för eväskning

Undvik att din skärkiva blockeras och applicera inte för mycket tryck. Överanvändning av skärkivan ökar risken för fastläggning eller blockering och därmed risken för kast eller skada på låset.

Undvik området direkt framför och bakom den roterande skärkivan.

När du rör skärkivan över arbetstättet bort från din person, kan verktyget vid händelse av kast drängs i din riktning.

Stäng av apparaten om skärkivan fastnar eller om du vill avbryta arbetet. Håll enheten lugnt och låt alla roterande delar stanna helt. Förskä aldrig an den några roterande delar från skärplåten. Detta kan orsaka kast.

Så inte på enheten medan den fortfarande är i arbetsstättet. Din skärkiva ska nå sin fulla hastighet innan du fortsätter vinkelslipning. Annars kan skivan fastna, hoppa tillbaka från arbetstättet och orsaka kast.

Stöd bryder och stora arbetsstycken för att förhindra risken för kast på grund av en fastnad skärkiva. Stora arbetsstycken kan böjas på grund av sin egen vikt. Stora arbetsstycken i både ändar och nära den skärplåten.

Var extremt försiktig när du står in i befintliga väggar och andra platser där skäret är begränsat. Din skärkiva kan få kast om den kommer i kontakt med golv, vägg, eller elledningar eller andra objekt.

Säkerhetsvarningar för slipning med sandpapper

- Beakta tillverkarens anvisningar för alla sandpappersstorlekar. Använd inte för långa sandpappers. Sandpapper som går ut över skålen kan leda till skada och blockering. Sandpappret kan också gå av och orsaka kast.

Säkerhetsvarningar för stålborstar

Observera att stålborstar tappar stål biter under normal användning. Applicera inte för mycket tryck på stålborstar. Underlåtenhet att följa denna varning kan leda till skada på grund av flygande stål biter.

När användningen av en säkerhetsåtlädel rekommenderas, förhåll dig till säkerhetsåtlädel och stålborstar kommer i kontakt med varandra. Observera att diametern på stålborstar och koppborstar kan skilja på grund av tryck och centrifugalkraft.

Innebärden av symboler

- Ej godkänt för handhållen eller manuell styrd slipning
- Ej godkänt för vätning
- Ej godkänt för sidslipning
- Använd inte om den är skadad
- Endast godkänt med en stödplatta
- Endast godkänt för vätning

Följ alla säkerhetsföreskrifter

Använd skyddsöglågor

Bör säkerhetsbjäljan

Använd hörselskydd

Bör skyddsbandkar

Använd en skyddsmask

Utkoppla

Endast för grovbearbetning / Endast för slipning

Inte för grovbearbetning

Endast för vinkelslipning

Inte för vinkelslipning

Ej godkänt för bearbetning av metaller

Avfallshantering

Förpackningen består av miljövänligt material, som kan lämnas på lokala återvinningspölar.

Information om var du kan hitta den korrekta produkten erhåller du hos kommunen.

IAN 90284 - PW67 125 BG
OVM GmbH & Co. KG
Säbwegstraße
D7167 Neckarsum
Model No.: 231677A, 231677B, 231677C, 231677D
Version: 07/2013