

SACTOOLS INSTRUCTIONS

**INDOOR
OPTIMIZED
EQUIPMENT**
www.sacpro.se



OPERATION OF THE PACKER COVER

To make sure that the durability of the Packer Cover will be as long as possible, we recommend you to follow these instructions.

BEFORE USE (THE OUTSIDE):

Lubricate the Packer Cover with a (we recommend Hydro Gliss Gel) before every installation.

BEFORE USE (THE INSIDE):

Spray siliconspray into the air connection of the Packer Cover for lubrication on the inside of the tool. One time with the connection part on the inside and one time with the connection part on the outside. (at least every fifth time)

OBS! Before steam cure lubricate the tool every time.

AFTER USE:

Clean the packer cover. Use Petro Red alcoholic solution. Make sure that all remaining epoxy disappear (You must not use Aceton)

Lubricate the Packer Cover with Hydro Gliss Gel.

STORAGE:

Wrapped in plastic in a normal room temperature (+20C°).

REPAIR:

Cut a patch with rounded edges of the fixture material. Make sure that you have at least 1,5 cm extra around your patch so that you can cover more than just the wounded area. Wash the wounded area and the patch with Petro Red. Put a thin layer of PU-glue on both of the parts that you're going to put together. Make sure that the reparation piece is placed on the damage area with the flexible properties in line with the fixtures flexibility. Wait about 10 minutes. Thereafter apply the patch. Take warm air pistol and keep the repaired area hot (+60C°) and at the same time press the patch against the packer cover.

**OBS! CAN NOT BE USED WITH STEAM CURING IF THE TEMPERATURE IS HIGHER THAN +50C°
MAX.PRESSURE 0,45 BAR**



SKÖTSEL AV GRENRÖRSVERKTYG

För att Grenrörsverktyget ska hålla så länge som möjligt rekommenderar vi er att följa dessa anvisningar.

FÖRE ANVÄNDNING UTVÄNDIGT:

Smörj in verktyget med släppmedel (vi rekommenderar Hydro Gliss Gel) inför varje installation.

FÖRE ANVÄNDNING INVÄNDIGT:

Spraya siliconspray (vi rekommenderar Rivotla) in i verktygets lufthål för invändig smörjning. En gång med indragen stickledning, en gång med utsläppt stickledning. (minst var 5:e gång)

OBS! Vid ånghärdning smörj varje gång.

EFTER ANVÄNDNING:

Tvätta av verktyget med rödsprit och ta bort eventuella epoxyrester. (Använd EJ Aceton)

Smörj in verktyget med Hydro Gliss Gel.

FÖRVARING:

Inlindad i plast i rumstemperatur.

REPARATION:

Klipp ut en bit med rundade kanter av fixturmaterial. Tänk på att lagningsbiten ska ha minst 1,5 cm överlappning runt om de skadade området. Tvätta det skadade området och lagningslappen med rödsprit. Stryk ett tunt lager PU-lim på båda de delar som ska limmas. Se till att reparationslappen du lagar fixturen med fästes med de stretchande egenskaperna i samma riktning som vid det skadade området på fixturen. Låt limmet torka i ca 10 min (tills limmet är klubbfrött). Därefter appliceras lagningslappen. Värm lagningen med varmluftspistol (60C°) samtidigt som lagningsbiten trycks fast mot fixturen.

OBS! MAXIMAL TEMPERATUR I VERKTYGET VID ÅNGHÄRDNING +50C°. MAXTRYCK 0,45 BAR



HAARAKAPPALETYÖKALUJEN HUOLTO- JA KÄYTTÖOHJEET

Asennuksen onnistumiseksi ja laitteen toimivuuden varmistamiseksi suosittelemme Teitä seuraamaan seuraavia ohjeita.

ULKOPUOLINEN RASVAUS ENNEN KÄYTTÖNOTTOA:

Rasvaa laite esim. (Suosittelemme Hydro Gliss Gel)

SISÄPUOLINEN RASVAUS ENNEN KÄYTTÖNOTTOA:

Ruiskuta silikonispreitä (Suosittelemme Rivotla) haarakappaleaihion sisään laitteen ilmalitännän kautta (ensin haarayhtymän ollessa sisäänvedettynä ja toisen kerran sen olessa ulospuhallettuna).

Huom! Vähintään joka viides asennuskerta!

Kun käytät höyryä kovetuksen nopeuttamiseen, toista tämä käsittely ennen jokaista asennusta.

KÄYTÖN JÄLKEEN:

Puhdista laite sprillä ja poista mahdolliset epoxin jäännökset.

Rasvaa laite (Hydro Gliss Gel).

VARASTOINTI:

Laite säilytetään muovikelmuun pakattuna huoneenlämmössä.

HAARAKAPPALEAIHION KORJAUS:

Leikkaa korjaussarjan mukanaolevasta muovista reiän peittävä paikka. Paikan kulmat tulee pyöristää ja sen on oltava vähintään 1,5 cm suurempi kuin korjattavan reiän. Puhdista vaurioitunut alue sekä paikkalappu sprillä. Sivele ohut kerros PU-liimaa molempiin pintoihin ja anna niiden kuivaa n. 10 minuuttia (kunnes liima ei tartu sormenpäähän). Tämän jälkeen asesta paikka paikoilleen ja puristukseen siten että paikkalapun "syyt" (sidoslangat) ovat samassa suunnassa paikattavan kohdan sidoslankojen kanssa. Näin varmistetaan paikan venyvyys. Lämmitä lämminilmapuhaltimella n. 60:een asteeseen.

**HUOM! TYÖKALUN KORKEIN SALLITTU LÄMPÖTILA HÖYRYÄ KÄYETTÄESSÄ 50 ASTEeseen!
ENIMMÄISPITUUS PAINEN 0,45 BAR.**

For more products, visit our webshop:
webshop.sacpro.se



SACTOOLS®
a product line from sacpro.se

SACPRO
www.sacpro.se

Sacpro AB, Källviksv. 10, 791 52 Falun, Sweden, +46 (0)23-79 06 50