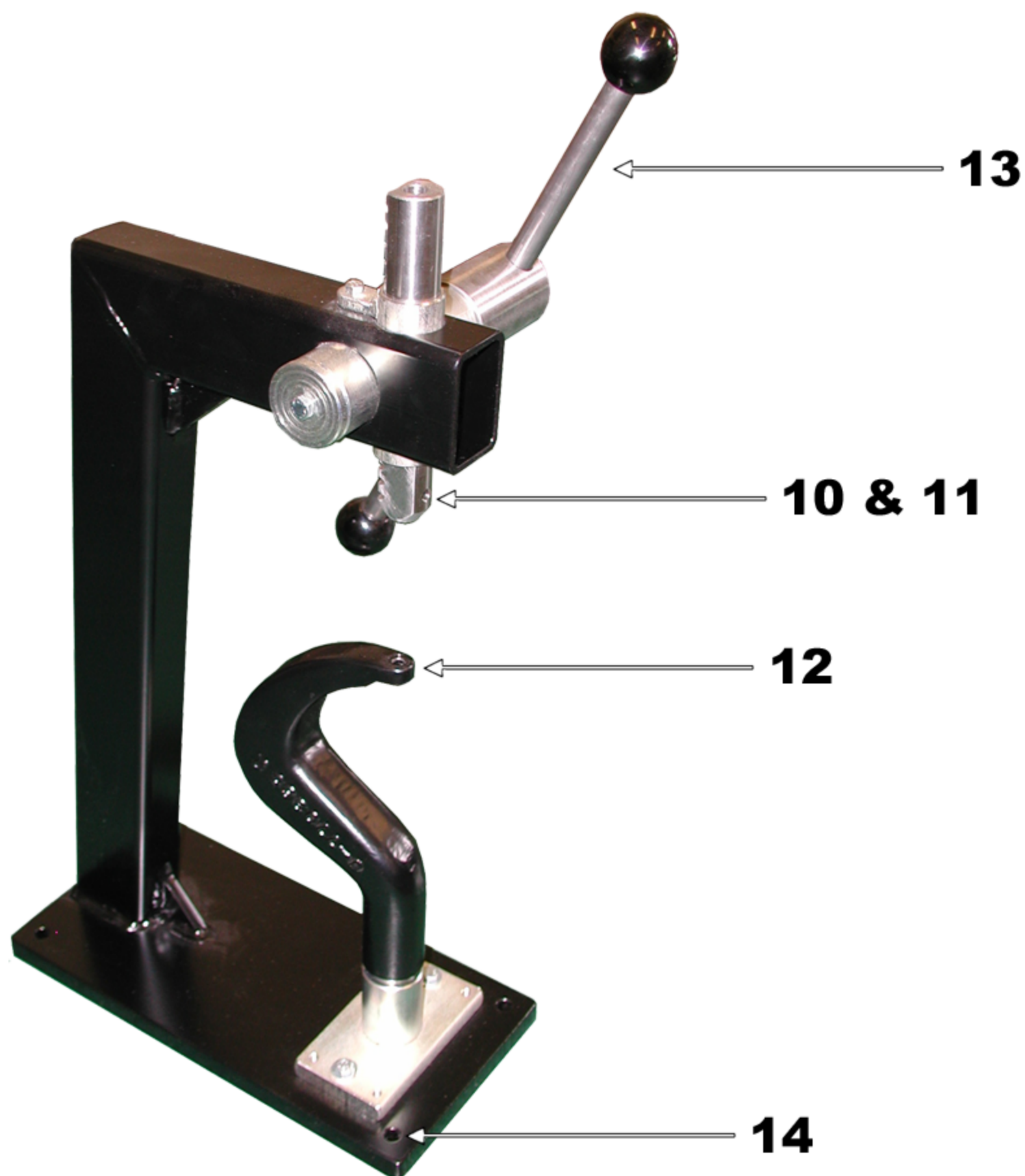


NM-11

KÄYTTÖOHJE



10. Pidinruuvi

11. Työkalunpidin

12. Tuki

13. Kahva

14. Kiinnitysreiät (4 kpl)



SSM PRODUKT AB

Seminariegatan 33

SE-752 28 Uppsala, Sweden

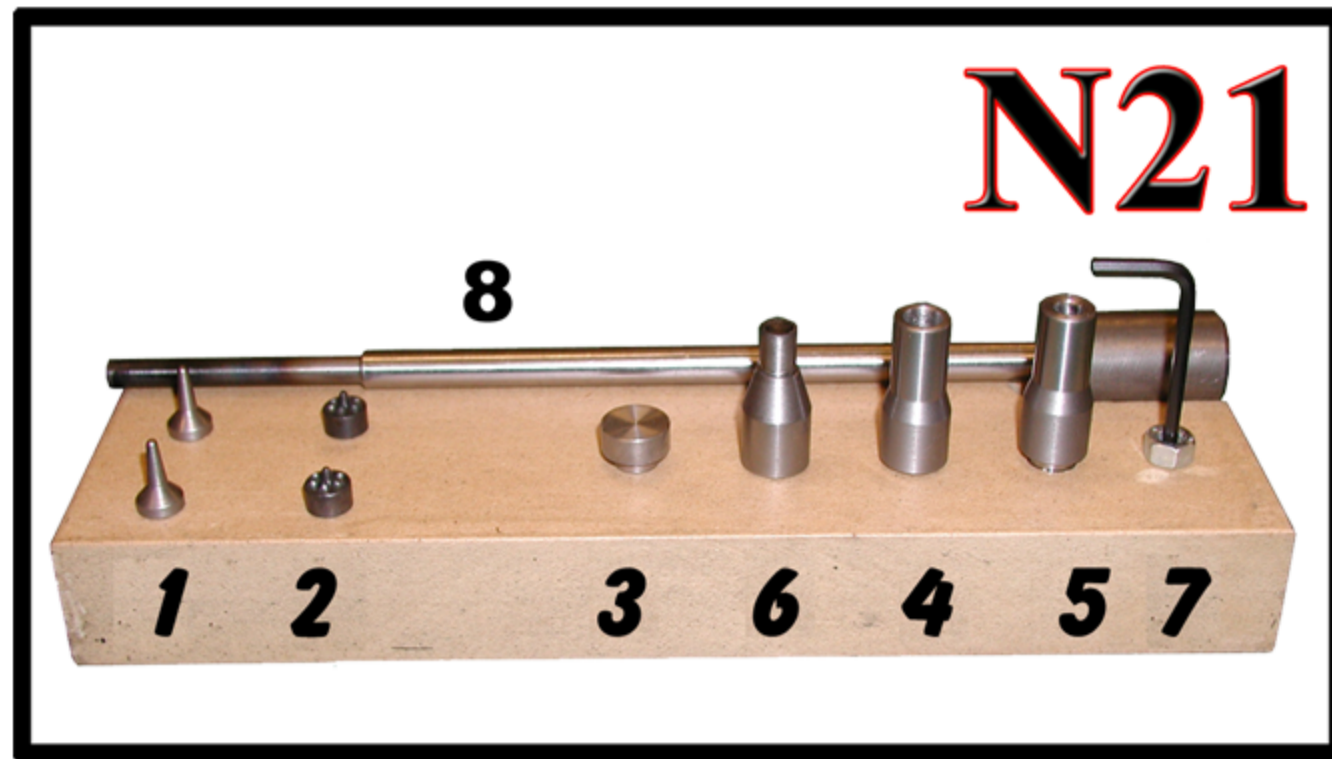
Puh: +46 (0)18-500840

Faksi: +46 (0)18-500854

S-posti: ssm.produkt.ab@telia.com

Internet: www.ssmprodukt.com

LUISTINTERÄN VAIHTO



NIITTIEŃ POISTAMINEN

Kupariniitit on poistettava katkaisemalla, ei hiomalla. Niitit poistetaan seuraavasti:
Kierrä työkalu n:o 1 tuessa n:o 12 olevaan kiinnitysreikään (käytä työkalusarjan mukana tulevaa mutteria).
Irrota pidinruuvi työkalunpitimessä n:o 11 ja kiinnitä työkalu n:o 4 (Ø 8).
Aseta kenkä tuen päälle niin, että tunnet työkalun n:o 1 niittiä vasten.
(Huom. Ahtaissa paikoissa niitti voi olla vinoon asennettu.)
Alenna työkalunpidintä niin, että työkalu n:o 4 menee niitin ympärille.
Paina työkalunpidintä, niin niitti irtautuu.
Se ei kuitenkaan irtoa kokonaan, vaan se tulee irrottaa lopullisesti pihdeillä.

UUSIEN NIITTIEŃ ASENNUS

(Jos luistimen terä vaihdetaan, kokeile ensin, sopivatko vanhat reiät. Pora muussa tapauksessa uudet reiät, joihin uusi terä sopii.) Kiinnitä työkalu n:o 2 tukeen n:o 12.
Avaa pidinruuvi ja kiinnitä työkalu n:o 6 työkalunpitimeen n:o 11.
Aseta niitti siten, että sen pää näkyy kengän ulkopuolella. Niitistä tulee näkyä noin 5 mm.
Aseta kenkä tuen n:o 12 päälle niin, että tunnet työkalun n:o 2 kärjen niittiä vasten.
Alenna työkalunpidintä 11 niin, että työkalu n:o 6 menee niitin päätä vasten.
(Siirrä luistinta sivu- ja pystysuunnassa edestakaisin. Työkalujen tulee nyt pitää niitti paikallaan.)
Paina! Niittäus on valmis.



KUPARINIITIN ASENNUS

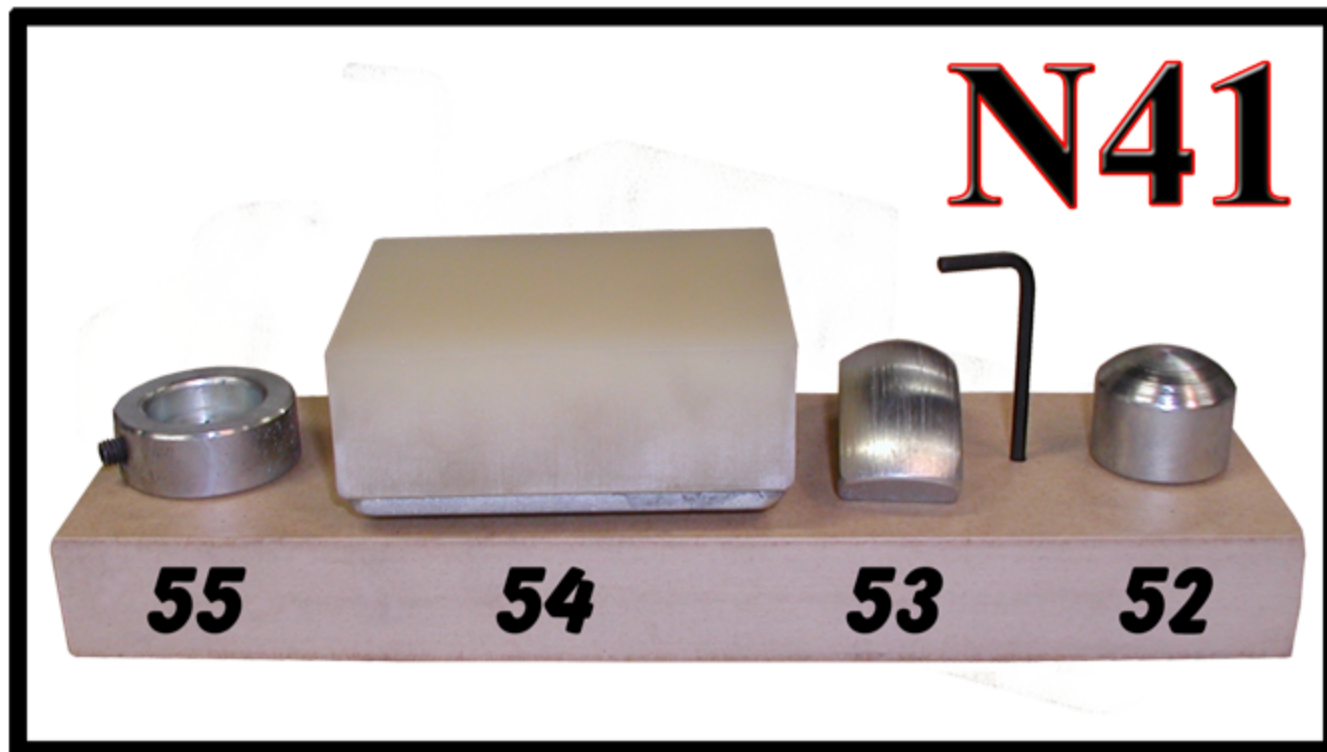
Irrota ruuvi työkalunpitimessä n:o 11 ja kiinnitä työkalu n:o 5 (Ø 6). Aseta työkalu n:o 3 tukeen n:o 12.
Aseta kupariniitti niin, että sen pää on kengän sisässä.
Kiinnitä ulkopuolelle aluslevy (käytä niittäuskonetta).
Lyhennä niitti sopivan pituiseksi (n. 2 mm aluslevyn yläpuolelle).
Aseta luistin uudelleen koneeseen ja purista aluslevy tukevasti kiinni.
Lyö vasaralla työkalua n:o 8, joka on asetettu työkalunpitimen n:o 11 ja työkalun n:o 5 reikien läpi.



TERÄN SUORUUDEN TARKISTUS

Terän uusinnan yhteydessä on tarkistettava sen suoruu. Kiinnitä tällöin esim. yksi niitti vasemmalle eteen ja toinen oikealle taakse. Tarkista suoruu asettamalla esim. teräsviivain kosketuksiin terän kanssa.
Tarvittaessa oikaise terää lyömällä sen teräsosaa sivusuunnassa sopivalla voimalla käyttäen muovivasaraa.

KENKIEN JA SAAPPAIDEN VENYTTÄMINEN



Aseta lukkorengas n:o 55 työkalunpitimen n:o 11 ympärille ja tiukkaa sitä hieman.
Aseta työkalu n:o 54 työkalunpitimeen n:o 11 ja tiukkaa se pidinruuvilla.

Aseta työkalu n:o 52 tai 53 tukeen n:o 12.

- Kun venytys kohdistuu pieneen alueeseen, käytä työkalua n:o 52 vasten työkalua n:o 54.
- Kun venytys kohdistuu soikeaan alueeseen (esim. kantapäähän), käytä työkalua n:o 53 vasten työkalua n:o 54.

Lämmitä venytettävää aluetta kuumailmapistoolilla.
Aseta venytettävä alue työkalun n:o 52 tai 53 päälle.

Paina työkalua n:o 54 venytettävää aluetta vastaan.

Irrota lukkorengas n:o 55, siirrä sitä ylöspäin työkalunpitimessä n:o 11 ja lukitse se.
Venyttäminen on valmis, kun kohteena oleva alue on jäähtynyt.

Huomautus: Nestettä tai ilmaa sisältävät kengät voivat vaurioitua, jos niihin kohdistetaan kuumuutta tai painetta.

HUOMAUTUS! N-41 on lisävaruste, ei osa NM-11/21:tä

PUJOTUSREIKIEN ASENTAMINEN

UUDEN PUJOTUSREIÄN ASENTAMINEN

Aseta työkalu n:o 22 tukeen n:o 12.

Irrota pidinruuvi työkalunpitimessä n:o 11 ja kiinnitä työkalu n:o 23.

Aseta pujotusreiän osat kenkään kirkas osa sisäpuolelta ja musta ulkopuolelta.

Aseta kenkä tukeen n:o 12 siten, että pujotusreikä tuntuu työkalussa n:o 22.

Alenna työkalunpidintä n:o 11 niin, että työkalu n:o 23 menee pujotusreikään.

Paina! Niittaus on valmis.



Sisäpuolelta



Ulkopuolelta

23



22

