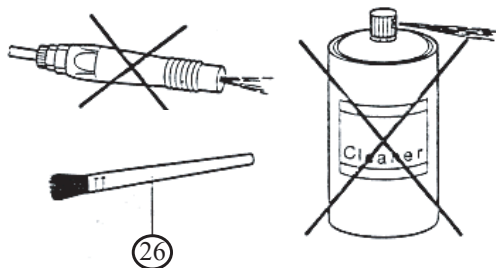
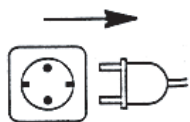


Korrekt vedligeholdelse af KaVo teknikmotorer

Reparationer og vedligeholdelsesopgaver på de elektriske dele af KaVo teknikhåndstykker må kun udføres af fagfolk eller af KaVo uddannede serviceteknikere, som yderligere kender til sikkerhedsforskrifterne. Når der udføres vedligeholdelsesarbejder skal netstikket altid trækkes ud af stikkontakten eller strømtilførslen til apparatet skal afbrydes på anden passende vis. Anvend aldrig trykluft i forbindelse med rengøring af KaVo teknikhåndstykker.

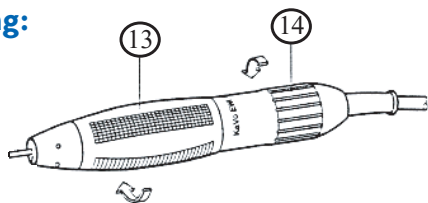


Anvend i stedet rensespenslen (26). Rengøringsmidler (som fx sprayrensere, fedt-opløsningsmiddel etc.) må under ingen omstændigheder trænge ind i det indre af KaVo teknikhåndstykker.

Åbning/lukning af spændtang:

Spændtangen på alle KaVo teknikhåndstykker åbnes og lukkes på samme måde:

Åbning:



Grib om håndstykkedelen (13) og motordelen (14) med hver sin hånd og drej længst muligt i pilenes retning.

Lukning:

Grib om håndstykkedelen (13) og motordelen (14) med hver sin hånd og drej længst muligt modsat pilenes retning.

Udtagning af bor/fræser:

Når spændtangen er åben kan bor eller fræser tages ud af teknikhåndstykket.

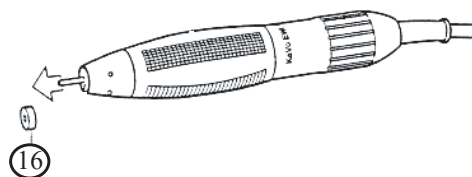
Rengøring af spændtang:



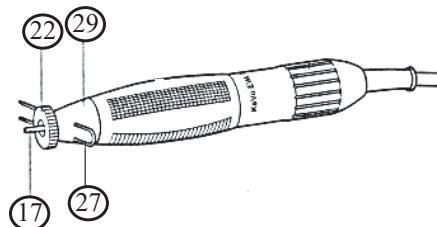
Det kan ikke undgås, at der samler sig støv i spændtangen, som følgelig skal:

Rengøres mindst én gang om ugen!

Åbn spændtangen og fjern afdækningen (16). Indsæt prøvestiften (17) eller et roterende instrument i spændtangen (helt i bund). Luk spændtangen.



Hold om håndstykket og sæt klammen (27) ind i kappen (29) (hvorved håndstykkets aksel fikseres, akslen drejes efter behov).



Åbn spændtangen og skru den ud v.h.a. spændtangnøglen (22). Prøvestift (17) eller bor skal blive siddende i spændtangen under denne procedure. På den måde forhindres det, at spændtangen deformeres. Forreste åbning, spændtangen og håndstykkedelen rengøres vha. en lille flaskerensborste eller rensespensel (26). Klammen (27) skal blive siddende i håndstykket under rengøringen. Spændtangens gevind og overflade samt rotorkeglen smøres let med lidt fedt. Efter rengøringen skrues spændtangen på plads vha. spændtangnøglen (22), prøvestift (17) eller et bor skal sidde i spændtangen under denne procedure. Afdækningen (16) monteres, og klammen (27) tages ud, hvorefter håndstykket igen er klar til brug.