


Areas of application

Separable MIS instruments with a shaft up to 420 mm in length can be processed in insert E 908/1.

Insert E 908/1 can be hung in modular inserts for MIS instruments, e.g. an E 906/1. The modular inserts come with their own operating instructions.

 Please observe the Warning and Safety instructions in the Operating Instructions for your washer-disinfector carefully. You should only process instruments/medical devices in this insert if they have been declared as suitable for machine processing by the manufacturer. Please also observe the manufacturer's care instructions. The programme selected must be suitable for the materials from which the medical devices to be processed are made. Where possible the programme should include thermal disinfection.

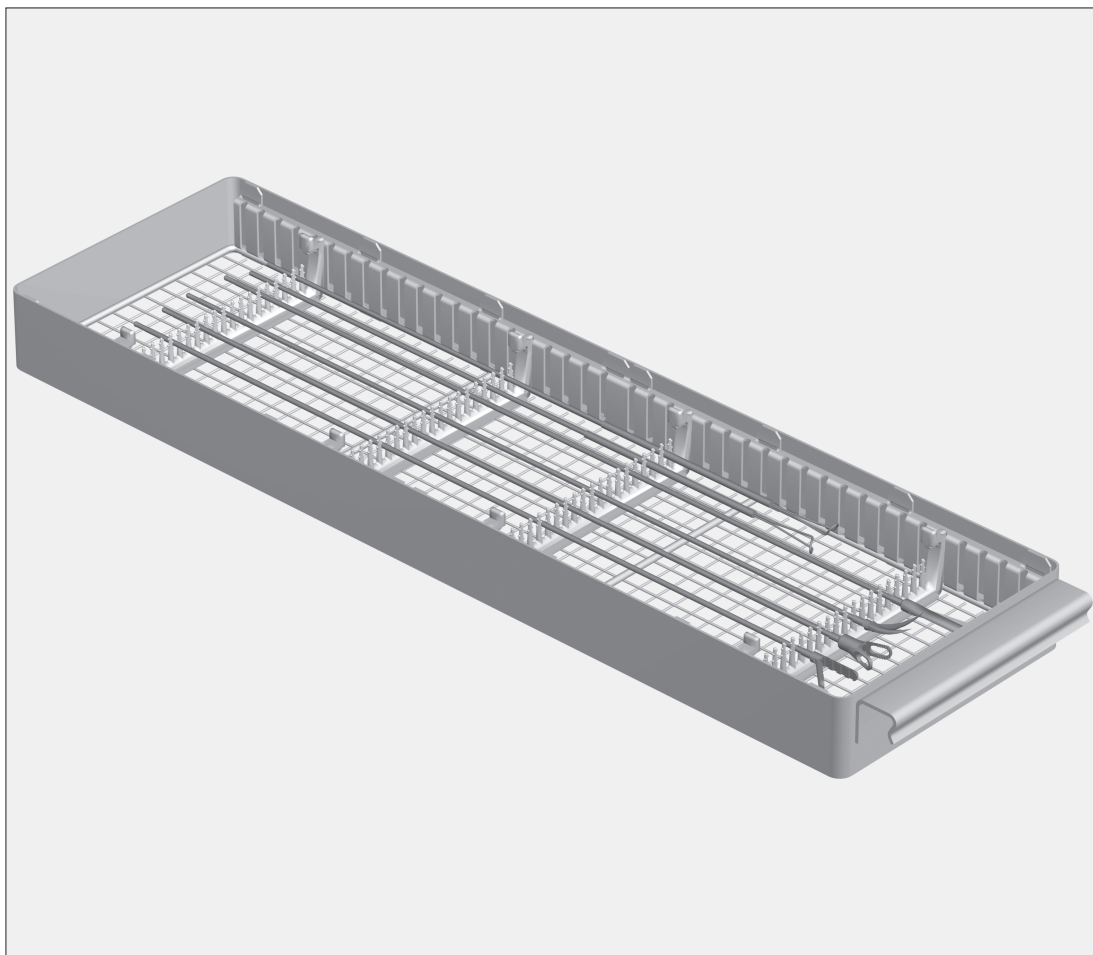
MIS instruments should be taken apart for processing where possible. The shafts of the instruments are placed in injector sleeves, and the handles fitted to the correct jets in the modular insert.

Arranging the separable MIS instruments

Separable MIS instruments should be secured at three or four points in the notches in the E 908/1. The notched bars can be adjusted to the length of the instruments for this purpose.


- Arrange the instruments in the notches.
- First of all secure the functioning end of the instrument, and make sure that it is open.
- Then secure the instrument in the other notches.

Optics with a diameter of up to 5 mm, e.g. for urology, can also be processed in this insert. To ensure they do not move during processing, they should be secured in four notches.



Toepassing

In de inzet E 908/1 kunt u werkeinden met een lengte tot 420 mm van MIC-schachtinstrumenten behandelen. U hangt de inzet E 908/1 in een module-inzet voor MIC-instrumenten, bijvoorbeeld E 906/1. Bij de module-inzetten hoort een aparte gebruiksaanwijzing.

 Houdt u zich aan de veiligheidsinstructies en waarschuwingen uit de gebruiksaanwijzing van de reinigings- en desinfectieautomaat. Behandel alleen instrumenten/medische producten die volgens de fabrikant van die producten geschikt zijn voor machinale behandeling. Houdt u zich aan de specifieke behandelingsvoorschriften van de fabrikant. Het te gebruiken programma, met bij voorkeur thermische desinfectie, moet indien nodig op het materiaal van de medische producten worden afgestemd.

Voorafgaand aan de behandeling moet u MIC-instrumenten zo ver mogelijk demonteren. Plaats de schachten van de instrumenten in spoelhulzen en de handgrepen op geschikte inspueters van de module-inzet.

Werkeinden inruimen

De werkeinden dienen op drie tot vier punten in de houders van de E 908/1 te worden gefixeerd. De positie van de houders kunt u aan de lengte van de werkeinden aanpassen.

- Plaats de werkeinden in de houders.
- Klem eerst het functionele uiteinde vast en open het.
- Fixeer het werkeinde daarna in de overige houders.

Optieken met een diameter tot 5 mm, bijvoorbeeld uit de urologie, kunt u eveneens in deze inzet behandelen. De optieken moeten in vier houders worden gefixeerd.