



(01)05708265011698(17)220910(11)190910(10)1939003



REF OP-GRA-6-I

LiNA OperåScope™ Rat Tooth Alligator Grasper

Rat Tooth Alligator Grasper for hysteroscopy.
Minimum channel diameter: Ø 1.87mm.

LOT 1939003



2019-09-10



2022-09-10

QTY: 1



CE
0459

Country of origin: Poland

The symbols glossary statement is placed in the box.

STERILE EO



LiNA Medical ApS
Formervangen 5
DK-2600 Glostrup
Denmark

LiNA is a registered trademark of LiNA Medical in EU, US and CN

OP-GRA-6-I_1_2_001

LiNA OperåScope™ Rat Tooth Alligator Grasper

- en - Rat Tooth Alligator Grasper for hysteroscopy. Minimum channel diameter: Ø 1.87 mm
- da - Alligator-gribetang med tænder til hysteroskopi. Minimumsdiameter for kanal: Ø 1.87 mm
- de - Rattenzahn-Alligatorgreifer für Hysteroskopien. Minimaler Kanaldurchmesser: Ø 1.87 mm
- es - Pinzas dentadas de agarre para histeroscopia. Diámetro mínimo del canal: Ø 1.87 mm
- fi - Tarttumapihdit hampailla hysteroskopiaan. Kanavan halkaisija vähintään Ø 1.87 mm
- fr - Pince à préhension alligator et dents de rat pour hystérocopie. Diamètre minimal du canal : Ø 1.87 mm
- it - Pinza da presa per isteroscopia. Diametro canale minimo: Ø 1.87 mm
- no - Gripetang til hysteroskopi. Minste kanaldiameter: Ø 1.87 mm
- nl - Grijper met krokodillenbek en scherpe hoek voor hysteroscopie. Minimale kanaaldiameter: Ø 1.87 mm
- pl - Grasper z końcówką typu „aligator” do histeroskopii. Minimalna średnica kanału: Ø 1.87 mm
- pt - Pinça de apreensão tipo mandíbula de jacaré e dente de rato. Diâmetro mínimo do canal: Ø 1.87 mm
- sv - Alligatorgriptång med tänder för hysteroskopi. Minsta kanaldiameter: Ø 1.87 mm
- sk - Kliešte uchopovacie ozubené na hysteroskopiu. Minimálny priemer kanála: Ø 1.87mm

LiNA is a registered trademark of LiNA Medical in EU, US and CN

OP-GRA-6-I_1_2_L_001