

Hersteller / *Manufacturer:* **AS Medizintechnik GmbH**

Anschrift / *Address:* **Sattlerstr. 15  
78532 Tuttlingen / Germany**

---

SRN-Nummer / *SRN-No.:* DE-MF-000005601

Produktgruppe/ *Product group:* **Elevatorium, HNO / Elevators, ENT**

Artikel / *Articles:* Siehe Anhang / *see annex*

Basis-UDI-DI / *Basic UDI-DI:* 4050123-26-1860-LA

Risikoklasse / *Risk class:* Klasse Ir / *Class Ir*

Regel / *Rule:* 6

UMDNS: 11506 Elevatorium HNO / *Elevators, ENT*

GMDN: 35048 *Bone lever/elevator*

EMDN: L149002 ENT Levers, reusable

Zweckbestimmung / *Intended use:* Hebelinstrument in der Hals-Nasen-Ohren-Chirurgie  
*Lever instrument in ear, nose and throat surgery*

Zertifikat / *Certificate:* D1085600030

---

Mit der vorliegenden Konformitätserklärung erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass das oben aufgeführte Medizinprodukt die grundlegenden Sicherheits- und Leistungsanforderungen gemäß Anhang I der Verordnung (EU) 2017/745 erfüllt.

*With the present Declaration of Conformity, we hereby declare under our sole responsibility, that the above-mentioned medical device meets the essential safety- and performance requirements, defined in annex I of the Regulation (EU) 2017/745.*

Das Konformitätsbewertungsverfahren wurde durchgeführt nach Anh. IX Kapitel I und III der Verordnung (EU) 2017/745 für Medizinprodukte.

*The Conformity Assessment Procedure has been performed according to annex IX, Chapter I and III of the Regulation (EU) 2017/745 for medical devices.*

Angewandte Spezifikationen für die die Konformität erklärt wird sind im FB 4.2.3.1 Liste Normen, Verordnungen und Gesetze aufgeführt.

*Applied specifications for which conformity is declared are listed in FB 4.2.3.1 List of standards, regulations and laws.*

Diese Erklärung verliert sofort ihre Gültigkeit in Folge jeder, nicht durch uns schriftlich autorisierten Änderung oder Reparatur am Produkt.

*This declaration becomes invalid immediately, when repairs or alterations occur to the product, without prior written approval by us.*

---

**Benannte Stelle:** Kennnummer: 0483  
 mdc medical device certification GmbH,  
 Kriegerstr. 6, 70191 Stuttgart

**Notified Body:** Identification number: 0483  
 mdc medical device certification GmbH,  
 Kriegerstr. 6, 70191 Stuttgart

Diese Erklärung ist gültig bis zum 19.07.2027  
*this declaration is valid until: 19.07.2027*



Tuttlingen, den 05.09.2023

**Nino Schilling**  
 Geschäftsleitung / *Managing Director*

Anhang / *Annex*

Artikel-Nr. / Item number	Artikelbezeichnung deutsch	Articel description
26-661-18	Freer Septumelevatorium, scharf, 17,5 cm	Freer Septum Elevator, sharp, 17,5 cm
26-663-18	Freer Elevatorium, scharf/stumpf, 5 / 5 mm, 18 cm	Freer Elevator, sharp/blunt, 5 / 5 mm 18 cm
26-663-19	Freer Yasargil Elevatorium, scharf, 3 / 3 mm, 18,5 cm	Freer Yasargil Elevator, sharp, 3 / 3 mm 18,5 cm
26-663-20	Freer Elevatorium, scharf/stumpf, 6,5 / 6,5 mm, 19 cm	Freer Elevator, sharp/blunt, 6,5 / 6,5 mm 19 cm
26-665-20	Freer Elevatorium, scharf/stumpf, 5,5 / 5,5 mm, 20,5 cm	Freer Elevator, sharp/blunt, 5,5 / 5,5 mm 20,5 cm
26-668-19	Freer Septummesser, abgew., 19 cm	Freer Septum Knife, angled, 19 cm
26-669-01	Freer Septummesser, abgewinkelt, nach links gebogen, 19 cm	Freer Septum Knife, angled, curved to left side, 19 cm
26-669-02	Freer Septummesser, abgewinkelt, nach rechts gebogen, 19 cm	Freer Septum Knife, angled, curved to right side, 19 cm
26-669-03	Freer Septummesser, abgew., 19 cm	Freer Septum Knife, angled, 19 cm
26-672-21	Pierce Elevatorium, scharf/stumpf, 21 cm	Pierce Elevator, sharp/blunt, 21 cm
26-673-21	Pennington Elevatorium, sch/st, 4 / 4 mm 21 cm	Pennington Elevator, sharp/blunt, 4 / 4 mm, 21 cm
26-675-19	Roger Septumelevatorium, 4 / 4 mm, 19 cm	Roger Septum Elevator, 4 / 4 mm, 19 cm
26-678-19	Mc Kenty Elevatorium, 4,5 / 5 mm, 22 cm	Mc Kenty Elevator, 4,5 / 5 mm, 22 cm
26-679-20	Ballenger-Hajek Septum-Elevatorium scharf/stumpf, 6 / 6 mm, 19 cm	Ballenger-Hajek Septum elevator, sharp/blunt, 6 / 6 mm, 19 cm
26-679-21	Cottle Septumelevatorium, 4,5 mm, 22 cm	Cottle Septum Elevator, 4,5 mm, 22 cm
26-681-21	Cottle Septumelevatorium, 3,3 / 3,7 mm, 23 cm	Cottle Septum Elevator, 3,3 / 3,7 mm, 23 cm
26-681-22	Masing Septumelevatorium, 3 / 2 mm, 20 cm	Masing Septum Elevator, 3 / 2 mm, 20 cm
26-683-03	Mc Kenty Septumelevatorium, 3 mm, 15 cm	Mc Kenty Septum Elevator, 3 mm, 15 cm
26-683-04	Mc Kenty Septumelevatorium, 4 mm, 15 cm	Mc Kenty Septum Elevator, 4 mm, 15 cm
26-683-05	Mc Kenty Septumelevatorium, 5 mm, 15 cm	Mc Kenty Septum Elevator, 5 mm, 15 cm
26-687-16	Joseph Septumelevatorium, stark gebogen, 6,5 mm, 19 cm	Joseph Septum Elevator, strong curved, 6,5 mm, 19 cm
26-688-22	Joseph-Masing Septumelevatorium, 4 mm, 22 cm	Joseph-Masing Septum Elevator, 4 mm, 22 cm
26-689-18	Killian Septumelevatorium, 3,5 mm, 18 cm	Killian Septum Elevator, 3,5 mm, 18 cm
26-693-22	Cottle Septumelevatorium, 5 / 5 mm, 23 cm	Cottle Septum Elevator, 5 / 5 mm, 23 cm
26-695-22	Howarth Septumelevatorium, 5,5 / 4,5 mm, 21,5 cm	Howarth Septum Elevator, 5,5 / 4,5 mm, 21,5 cm
26-818-17	Nasenfrakturelevator, flach, stumpf, 17 cm	Nasal Fracture Elevator, flat, blunt, 17 cm
26-820-18	Boies Nasenfrakturelevator, flach, stumpf, 18 cm	Boies Nasal Fracture Elevator, flat, blunt, 18 cm
26-822-20	Goldmann Nasenfrakturelevator, flach, stumpf, 20 cm	Goldmann Nasal Fracture Elevator, flat, blunt, 20 cm
27-167-16	Zaufal Ohrhebel, stumpf, 16 cm	Zaufal Ear lever, blunt, 16 cm
27-169-16	Moldenhauer Ohrhebel, 16 cm	Moldenhauer Ear lever, 16 cm
27-200-09	Quire Fremdkörperhebel, 10,5 cm	Quire Foreign body lever, 10,5 cm
27-318-01	Lempert Elevator, gerade, 2 mm, 19 cm	Lempert Elevator, straight, 2 mm, 19 cm
27-318-02	Lempert Elevator, gebogen, 2 mm, 19 cm	Lempert Elevator, curved, 2 mm, 19 cm
27-318-03	Lempert Elevator, gebogen, 3 mm, 19 cm	Lempert Elevator, curved, 3 mm, 19 cm
27-320-18	Lempert Elevator, gebogen, 6 mm, 18 cm	Lempert Elevator, curved, 6 mm, 18 cm

27-320-20	Lempert Elevator, gebogen, 6 mm, 20,5 cm	Lempert Elevator, curved, 6 mm, 20,5 cm
27-504-02	House Elevatorium, 12,0 x 1,0 mm, 16 cm	House Elevator, 12,0 x 1,0 mm, 16 cm
27-504-06	Plester Exkavator, doppelt gebogen,links, 16 cm	Plester Excavator, double curved left,16 cm
27-504-07	Plester Exkavator, doppelt gebogen,rechts, 16 cm	Plester Excavator, double curved right,16 cm
29-203-21	Dingmann Zygoma Elevator, 21 cm	Dingmann Zygoma Elevator, 21 cm
29-204-18	Dingmann Elevator, doppelendig, 18 cm	Dingmann Elevator, double ended, 18 cm