

**Konformitätserklärung nach
Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte**
**Conformity Declaration according to
Medical Device Directive 93/42/EEC**

Wir
RICHARD WOLF GMBH
Pforzheimer Straße 32
75438 Knittlingen
Deutschland

We
RICHARD WOLF GMBH
Pforzheimer Straße 32
75438 Knittlingen
Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die
Medizinprodukt/e

declare under our sole responsibility that the
medical device/s

Bezeichnung:
* siehe Anlage

designation:
* see attached list

Typ:
* siehe Anlage

type:
* see attached list

allen anwendbaren Anforderungen der Richtlinie
93/42/EWG über Medizinprodukte entspricht.

meets all applicable requirements of the Medical
Device Directive 93/42/EEC.

Konformitätsbewertungsverfahren Anhang:

☐ II, ☐ III, ☐ IV,

Conformity assessment procedure annex:

☐ V, ☐ VI, ☒ VII

Dies ist erkennbar an der nachfolgend auf-
geführten CE Kennzeichnung des Produkts und /
oder der dem Produkt beigefügten Informationen.

This is visible by one of the following CE markings
on the product and / or the enclosed information.



DEKRA Certification GmbH
Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart

Gültigkeitsdauer / Validity: 2024-05-26

Ort und Datum der Ausstellung: Knittlingen, 2021-02-23

Bereichsleitung
Forschung und Entwicklung
Vice President
Research and Development

24.02.2021 J. Rennert



Bereichsleitung
Qualität und Regulatorik
Vice President Global
Quality Assurance and
Regulatory Affairs

02.03.2021 W. Brunow



Datum / Date

Name

Unterschrift / Signature

Typ/ type/ Modèle/ modello/ tipo	Bezeichnung	designation	désignation	denominazione	designación
89230.1003	NUCLEUS FASSZANGE Ø 3MM NL 360MM	NUCLEUS GRASP. FORCEPS Ø 3MM WL 360MM	PINCE NUCLEUS Ø 3MM LU 360MM	PINZA DA PRESA NUCLEO Ø 3MM LU 360MM	PINZA DE AGARRE NUCLEA Ø 3MM LU 360MM
89230.1004	NUCLEUS FASSZANGE Ø 4MM NL 360MM	NUCLEUS GRASP. FORCEPS Ø 4MM WL 360MM	PINCE NUCLEUS Ø 4MM LU 360MM	PINZA DA PRESA NUCLEO Ø 4MM LU 360MM	PINZA DE AGARRE NUCLEA Ø 4MM LU 360MM
89230.1125	NUCLEUS FASSZANGE Ø 2,6MM NL 360MM	NUCLEUS GRASP. FORCEPS Ø 2.6MM WL 360MM	PINCE NUCLEUS Ø 2,6MM LU 360MM	PINZA DA PRESA NUCLEO Ø 2,6MM LU 360MM	PINZA DE AGARRE NUCLEA Ø 2,6MM LU 360MM
89230.1803	PRÄPARIER- SPREIZER Ø 3MM NL 360MM	SPREAD DISSECTOR Ø 3MM WL 360MM	ÉCARTEUR DE PRÉPARATION Ø 3MM LU 360MM	DIVARICATORE DI PREPARAZ. Ø 3MM LU 360MM	SEPARADOR DE PREPARACION Ø 3MM LU 360MM
89240.1034	STANZE Ø 2,5MM NL 360MM	PUNCH Ø 2.5MM WL 360MM	PUNCH Ø 2,5MM LU 360MM	PUNZONE Ø 2,5MM LU 360MM	PUNZON Ø 2,5MM LU 360MM
89240.1044	RONGEUR Ø 2,5MM NL 360MM	RONGEUR Ø 2.5MM WL 360MM	RONGEUR Ø 2,5MM LU 360MM	PINZA OSSIVORA Ø 2,5MM LU 360MM	RONGEUR Ø 2,5MM LU 360MM
89240.1125	RONGEUR Ø 2,6MM NL 360MM	RONGEUR Ø 2.6MM WL 360MM	RONGEUR Ø 2,6MM LU 360MM	PINZA OSSIVORA Ø 2,6MM LU 360MM	RONGEUR Ø 2,6MM LU 360MM
89240.1624	RONGEUR Ø 4MM NL 340MM	RONGEUR Ø 4MM WL 340MM	RONGEUR Ø 4MM LU 340MM	PINZA OSSIVORA Ø 4MM LU 340MM	RONGEUR Ø 4MM LU 340MM
89240.1904	ROHRSCHAFT- STANZE Ø 4MM NL 357MM	SHEATH TUBE PUNCH Ø 4MM WL 357MM	EMPORTE- PIÈCE TUBULAIRE Ø 4MM LU 357MM	PUNZONE CAMICIA TUBO Ø 4MM LU 357MM	PUNZON DE TUBO Ø 4MM LU 357MM
89240.3903	ROHRSCHAFT- STANZE Ø 3MM NL 290MM	SHEATH TUBE PUNCH Ø 3MM WL 290MM	EMPORTE- PIÈCE TUBULAIRE Ø 3MM LU 290MM	PUNZONE CAMICIA TUBO Ø 3MM LU 290MM	PUNZON DE TUBO Ø 3MM LU 290MM
89240.3904	ROHRSCHAFT- STANZE Ø 4MM NL 290MM	SHEATH TUBE PUNCH Ø 4MM WL 290MM	EMPORTE- PIÈCE TUBULAIRE Ø 4MM LU 290MM	PUNZONE CAMICIA TUBO Ø 4MM LU 290MM	PUNZON DE TUBO Ø 4MM LU 290MM