## 3mach®-Silikonringe







Verwendungszweck: Zubehör für 3mach®-Multisystemkörbe und Korbzubehör im Bereich der Instrumentenaufbereitung.

3mach®-Silikonringe sind Zubehörprodukte im Bereich der Instrumentenlagerung im Aufbereitungsprozess. Es ist dabei zu beachten, dass die Silikonringe durch scharfkantige Instrumententeile nicht beschädigt werden und diese zwischen den beabstandeten Halterungselementen (Siebkorbformteile, Stufenschrauben etc.) nur leicht gespannt sein dürfen. Gespannte Silikonringe verändern ihre Form mit der Zeit irreversibel.



**Achtung:** Alle 3mach®-Silikonringe müssen vor der Erstanwendung gereinigt werden und sollten nicht offen gelagert werden. Die Reinigungslösungen in Reinigungs- und Desinfektionsautomaten führen zu einer Versprödung (Verhärtung) der Silikonringe. 3mach®-Silikonringe dürfen nicht an Menschen angewendet werden.

Hinweis: Silikonringe, die bei der Instrumentenaufbereitung und speziell im Reinigungsprozess eingesetzt werden, sollten

nach der Reinigung restwasserfrei sein. Versprödete oder defekte Silikonringe an den Adaptern sind zu ersetzen.

Aufbereitung: Geeignet für alkalische Reinigungsverfahren im Bereich der maschinellen Reinigung, Thermodesinfektion und

Trocknung (bis 120 °C), sowie einsetzbar in medizintechnischen, fraktionierten Vakuumverfahren (134 °C). Für weiterführende Gebrauchshinweise bzw. Nutzungsarten wenden Sie sich bitte per E-Mail an info@3mach.de.

**Haftung:** Die Firma 3mach GmbH haftet nicht für Schäden, die durch die Verwendung der 3mach®-Produkte entstehen.

Dies gilt ebenfalls für individuell umgebaute und geänderte 3mach®-Produkte und deren Zweckentfremdung.

**Hersteller:** Firma 3mach GmbH, Daimlerstraße 25, 72414 Rangendingen, Germany

Tel.: 0049 (0) 74 71-98 41 18, Fax: 0049 (0) 74 71-98 41 19, www.3mach.de

 $\epsilon$ 

G30-Gebrauchsanweisung

Version 09/2025

3mach®-Silikonringe

web: www.3mach.de

3mach® Copyright (disclosure of information is prohibited)

## 3mach® silicone rings







Use: Accessories for 3mach® multi-system baskets and basket accessories in the area of instrument preparation.

3mach® silicone rings are accessory products for holding instruments during the preparation process. Ensure that silicone rings are not damaged by sharp instrument components and that these are only slightly tensioned between the spaced mounting elements (sieve basket moulded parts, stepped screws, etc.). Tensioned silicone rings will alter their shape irreversibly over time.



**Caution:** All 3mach® silicone rings must be cleaned prior to initial use and should not be stored in an exposed state. Cleaning solutions in cleaning and disinfection machines cause silicone rings to become hardened and brittle. Never use 3mach® silicone rings on people.

Note: Silicone rings used during instrument preparation and, especially, the cleaning process should be free of residual

water following cleaning. Brittle or defective silicone rings on the adapters must be replaced.

Preparation: Suitable for alkaline cleaning processes in the area of mechanical cleaning, thermal disinfection and drying

(up to 120 °C) and use in medical technology during fractionated vacuum processes (134 °C). For further

instructions for use or types of use, please contact us by email at info@3mach.de.

Liability: 3mach GmbH bears no liability for injury or damage resulting from the use of 3mach® products. This also applies

to individually converted and modified 3mach® products and their misuse.

**Manufacturer:** 3mach GmbH, Daimlerstrasse 25, 72414 Rangendingen, Germany

Tel.: 0049 (0) 74 71-98 41 18, Fax: 0049 (0) 74 71-98 41 19, www.3mach.de

CE