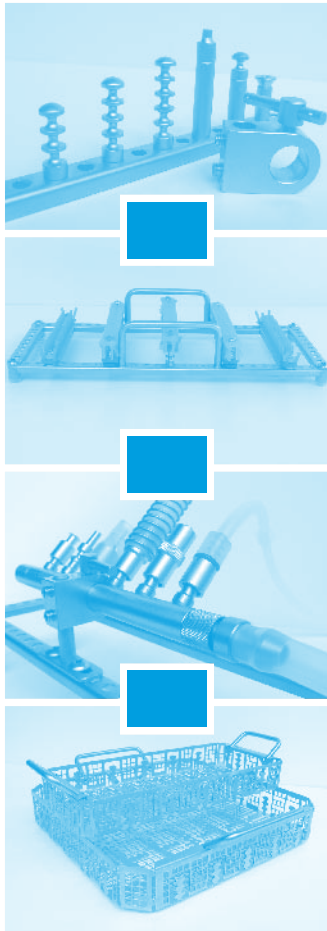


Mit unserem umfangreichen Produktbaukasten lassen sich **änderbare und wirtschaftliche Konzepte** realisieren.

3mach®-Produkte sind im Bereich der Instrumentenaufbereitung fast **überall einsetzbar**.

**Mobilität, Flexibilität und Modularität** zeichnen dabei unsere Produkte aus und ermöglichen individuelle Lösungen.



# Flexibilität

3mach® ist einer der innovativsten Anbieter von Hygiene- und Gesundheits-Produkten Made in Germany!

3mach® steht für praxisorientierte Lösungen im Bereich der Instrumenten-Aufbereitung.

Ziel von 3mach® ist die Aufbereitung von medizinischen Produkten zu verbessern und Systemlösungen anzubieten.

### Unser Anspruch

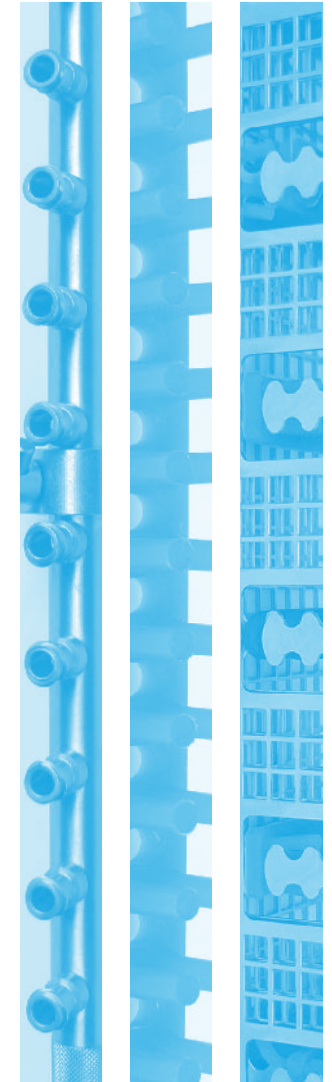
Bei unseren Produktentwicklungen setzen wir auf wirkliche Innovationen und nutzen die best verfügbare Technologie. Unsere Produkte müssen dem hohen Kostendruck und den stetig steigenden Anforderungen gewachsen sein.



3mach GmbH  
 Ringstraße 11  
 D-72414 Rangendingen  
 Tel. (0 74 71) 98 41 18  
 Fax (0 74 71) 98 41 19  
 www.3mach.de

Technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck des Prospektes und Weitergabe, auch auszugsweise, verboten. 06/08

# Hygienetechnik



## Spülmodule

**Spüleisten und Spülmodule** optimieren die Reinigung und Wirtschaftlichkeit für die unterschiedlichsten Hohlrauminstrumente in Reinigungs- und Desinfektionsmaschinen.

Spüleisten sind mobil und **unterstützen die Handhabung, Trocknung und Lagerung** der Instrumente. Dabei sind die Spüleisten mit den Trägern, wie mit 3mach®-Spülgestellen, Lochblechen oder mit Siebgittern, fest, höhenverstell- oder änderbar verbunden.



Spüleisten mit einem Feinfilter **entfernen feinste Partikel** aus den Reinigungslösungen und ermöglichen, ohne umzupacken, eine wirtschaftliche Vorreinigung und Maschinenreinigung für Hohlrauminstrumente.

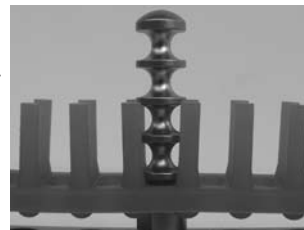


Spüleisten sind über ein umfangreiches Sortiment an Spüladaptoren und Maschinenanschlüssen fast überall einsetzbar und **auf den Spülprozess adaptierbar**.

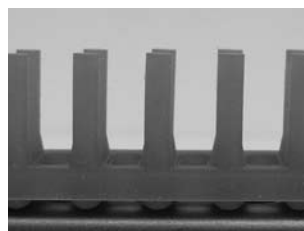


## Gestelle & Komponenten

**Stufenschrauben** zur einfachen und flexiblen Herstellung von sicheren, individuellen Instrumentenhalterungen und -fixierungen in den unterschiedlichsten Siebkörben.



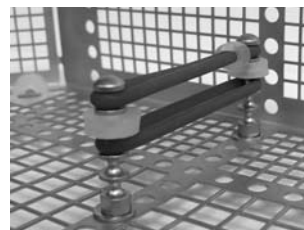
**Silikonteile** reduzieren den Spülschatten und sind für viele Halterungsarten einsetzbar. Hierzu gehören Silikonkoppfenstreifen, Silikonbänder, Silikon-scheiben und Silikonringe.



**Gestelle** für Speziallösungen oder für die variable Instrumentenlogistik oder -reinigung. Das 3mach®-Gestellsystem ist modular aufgebaut, vollständig änderbar und ausbaufähig.



**Halterungen** und Hülsenteile für die Fixierung von Instrumenten oder von 3mach®-Spüleisten in Siebkörben.



## Siebkörbe

Die neuartigen Siebkörbe überzeugen durch ein modernes, **funktionales Design** und verfügen über ein geringes Gewicht.

Siebkörbe sind **stapelbar, modular, stoßgedämpft** und passen ineinander sowie übereinander. Aus zwei Siebkörben entsteht ein Behälter oder es lassen sich zwei Lagerungsebenen herstellen.



System-Siebkörbe besitzen ein „**open windows system**“ zur Verbesserung der Reinigungsleistung. Durch Aufstellen und Umbiegen der Formelemente entstehen Durchbrüche und Halterungen im Boden und im Wandbereich.



Alle 3mach®-Siebkörbe sind mit Noppenbändern, Silikonringen, Spüleisten, Stufenschrauben etc. **individuell ausbaufähig**, und zwar für die unterschiedlichsten medizinischen Bereiche.

