

3mach® - Abdeckgestelle:

3mach hat neue Abdeckrahmen mit einem austauschbaren und flexiblen Silikongitter entwickelt, die auch für die Sterilisation einsetzbar sind.



3mach Siebkörbe und Siebkorbadapter :

Als Weltneuheit präsentiert 3mach ein Adaptersystem, das nach außen vollständig eben ist und in 3mach Siebkörbe die Innenlumenreinigung von Instrumenten verbessert.



3mach K-Module:

Wer diese Produkte nicht kennt wird begeistert sein. Das neue 3mach Spüleisten-System löst die bekannte Technologie ab und setzt zukunftsweisende Maßstäbe für eine sichere und validierbare Reinigung von Hohlraumprodukten.



3mach bietet 2017 weitere innovative Lagerungsansätze und führt eine neue Siebkorbspültechnologie ein. Diese Spültechnologie setzt neue Maßstäbe bei der Anwenderfreundlichkeit und verbesserte die Prozessvalidierbarkeit maßgeblich.

2017 steht auch für das Jahr, in dem wir bei der Reinigungsanalytik neue Wege gehen. Uns reicht die derzeitige Proteinanalytik nicht aus, um Sauberkeit bestimmen zu können.

2017 beginnen wir die Spülhülstechnologie maßgeblich zu ändern. 3mach Spülhülsen müssen mehr können und mehr Sicherheit bieten als bekannte Produkte.

3mach S-Adapter:

Wenn Sie in der Zukunft sicher Hohlraumprodukte z. B. im Bereich der MIC-Instrumente reinigen wollen, dann kommen Sie an diesen Adaptern nicht vorbei. 3mach®- S-Adapter optimieren die Hohlraumproduktreinigung im Kanallinneren.



3mach Kappenadapter mit Sichtfenster:

Wir verarbeiten Edelstahl in Verbindung mit Silikon so, dass man sehen kann, was im Adapterinneren passiert. Der abnehmbare Adapterteil stellt sicher, dass feine Instrumentenspitzen nicht beschädigt und hierrüber gereinigt werden.

