

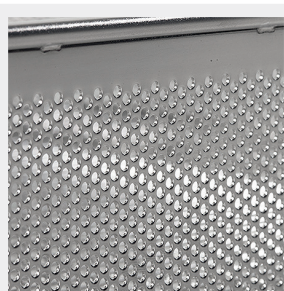
Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe



Unsere Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe sind aus hochglänzendem AISI 304-Edelstahl gefertigt. Unsere kontinuierlichen Qualitätskontrollen während des gesamten Produktionsprozesses gewährleisten Qualität und Formbeständigkeit. Deshalb bieten wir eine 10-jährige Garantie für all unsere Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe an.

Dank der glatten und formbeständigen Basis können Sie sich sicher sein, dass alle Ihre Instrumente an Ort und Stelle bleiben. Wir achten sehr darauf, dass keine Löcher in der Verpackung entstehen, und bemühen uns nach Kräften, Ihren Sterilisationsprozess zu optimieren.

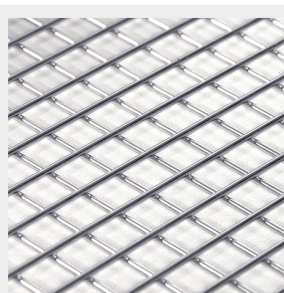
Unsere Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe verfügen über perfekt verarbeitete Oberkanten, so dass die Gefahr von Perforationen der Verpackungen auf ein Mindestmaß reduziert wird.



» Stanzmuster

Die kleinen, 2 mm großen Löcher des Stanzmusters sorgen für eine Durchlässigkeit von über 50 %, was dem Reinigungsverfahren nur zugute kommen kann. Da Dampf und Wasser während der Reinigung und Sterilisation leicht durch die Löcher dringen können, wird ein optimales Ergebnis gewährleistet.

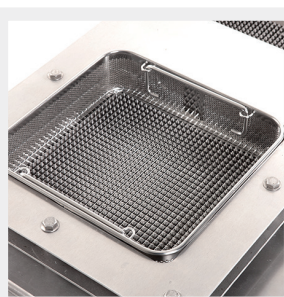
Die Seitenwände schützen die Instrumente vor Schäden und sind auch für besonders empfindliche Instrumente geeignet.



» Boden - Dry-Base®

Der glatte, trockene Boden fängt Kondenswasser, das auf der Verpackung zurückbleibt, vollständig auf. So kann das Kondenswasser unter dem Einfluss von Strahlung, Konvektion oder Konduktion erwärmt oder verdunstet werden.

Unsere Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe verfügen über perfekt verarbeitete Oberkanten, so dass die Gefahr von Perforationen der Verpackungen auf ein Mindestmaß reduziert wird.



» Qualitätssicherungsvorrichtung

Aus Gründen der Qualitätssicherung durchlaufen alle unsere Körbe die Kontrolle durch eine spezielle Qualitätssicherungsvorrichtung. Um sicherzugehen, dass das Geflecht gleichmäßig ist, wird der Boden jedes Korbes genau überprüft. Dies ist wichtig, um zu gewährleisten, dass Ihre Instrumente sicher im Korb liegen.

Körbe, die die Anforderungen in Bezug auf Maße und Qualität nicht erfüllen, werden während der Qualitätskontrolle ausgesondert.



» Kanten

Die Oberkante besteht aus Material, das mit den Seiten des Korbes plasmaverschweißt wurde. Das Ergebnis ist ein schön verarbeitetes Produkt ohne scharfe Kanten und ohne das Risiko von Perforationen beim Entpacken. Durch die Kante wird zudem sichergestellt, dass kein Schmutz unter der Kante des Korbes zurückbleibt.



» Universelle Größen

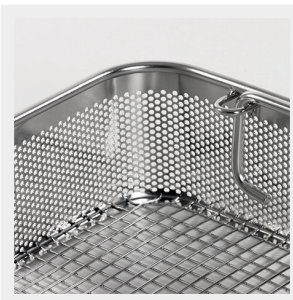
Sowohl die DIN- als auch die ISO-Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe sind in universellen Größen erhältlich und passen genau in die Sterisystem® Perfo-Safe® Drahtkörbe.

Unsere Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe sind mit zwei Griffen ausgestattet (mit Ausnahme der DIN 1/4 und ISO 1/4 Größen) und haben eine Tragfähigkeit von 15 kg.



» Material

Die Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe sind aus elektrolytisch poliertem AISI 304-Edelstahl gefertigt. Die Materialzusammensetzung wird von einem externen Technologiezentrum überprüft.



» Form

Die Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe sind so gefertigt, dass Sie sich keine Gedanken um in Löchern oder Öffnungen zurückbleibenden Schmutz machen müssen.



» Bereich für Strichcodes

Damit die Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe gekennzeichnet und überwacht werden können, verfügen sie über einen Bereich, an dem ein Strichcode angebracht werden kann.

» SterisSterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe



» Typ 60H - DIN-Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe

Bestellnummer	Beschreibung	GTIN	Außenmaße
30006 00005	DIN 1/4	05404019100006	120 x 250 x 64 mm
30006 00007	DIN 1/2	05404019100013	240 x 250 x 64 mm
30006 00041	DIN 3/4	05404019100020	360 x 250 x 64 mm
30006 00012	DIN 1/1	05404019100037	480 x 250 x 64 mm



» Typ 100H - DIN-Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe

Bestellnummer	Beschreibung	GTIN	Außenmaße
30006 00020	DIN 1/2 H	05404019100044	240 x 250 x 100 mm
30006 00011	DIN 1/1 H	05404019100051	480 x 250 x 100 mm



» Typ 60H - ISO-Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe

Bestellnummer	Beschreibung	GTIN	Außenmaße
30006 00026	ISO 1/4	05404019100068	120 x 300 x 64 mm
30006 00018	ISO 1/2	05404019100075	240 x 300 x 64 mm
30006 00015	ISO 1/1	05404019100082	480 x 300 x 64 mm



» Typ 60H - ISO 2-Sterisystem® Dry-Base® Instrumentenkörbe

Bestellnummer	Beschreibung	GTIN	Außenmaße
30006 00004	ISO-2 1/4	05404019100099	115 x 320 x 64 mm
30006 00006	ISO-2 1/2	05404019100105	230 x 320 x 64 mm
30006 00010	ISO-2 1/1	05404019100112	460 x 320 x 64 mm