

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR



SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR – SIEBKÖRBE AUS DRAHTGEFLECHT

STERIS vertreibt ein breites Spektrum an Edelstahl-Siebkörben, welche den höchsten Ansprüchen entsprechen, um optimale und effiziente Prozessabläufe zu gewährleisten. Unsere Drahtsiebkörbe mit „Made in Germany“-Qualität (Kögel-Siebkörbe) mit einer langen Haltbarkeit sind u. a. in DIN- und ISO-Formaten in den gängigsten Größen, unterschiedlichen Maschenweiten und Ausführungen erhältlich.

Siebkörbe aus Drahtgeflecht



Aus hochwertigem Edelstahl.

REF	Deckel	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08909	nein	250 x 240 x 50	6,0 x 6,0	1 Stk.
MT9110	-	250 x 240 x 70	4,5 x 4,5	1 Stk.
08951	nein	280 x 160 x 30	5,0 x 5,0	1 Stk.
08908	nein	400 x 250 x 70	6,0 x 6,0	1 Stk.
MT9010	-	480 x 250 x 70	4,5 x 4,5	1 Stk.
08580	ja	540 x 250 x 50	3,0 x 3,0	1 Stk.
08801	ja	725 x 275 x 113	5,0 x 5,0 x 1,0	1 Stk.

Siebschalen in DIN-StE-Norm

REF	Beschreibung	Deckel	DIN StE	Format (mm)	VE
7500059	Siebschale mit Fallgriffen	nein	1/1	480 x 250 x 50	1 Stk.
7500048	Siebschale mit Fallgriffen	nein	1/1	480 x 250 x 70	1 Stk.
7500070	Siebschale mit Fallgriffen	nein	1/2	540 x 252 x 60	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - SIEBKÖRBE AUS DRAHTGEFLECHT

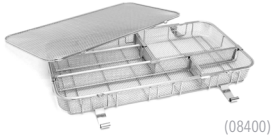
Kleinteilesiebe



REF	Deckel	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08910	ja	40 x 40 x 25	1,0 x 1,0	1 Stk.
08896	ja	40 x 40 x 25	3,0 x 3,0	1 Stk.
08897	ja	80 x 40 x 20	3,0 x 3,0	1 Stk.
08935	ja	80 x 40 x 25	1,0 x 1,0	1 Stk.
08911	ja	80 x 80 x 40	1,0 x 1,0	1 Stk.
MT5800	ja	80 x 80 x 40	1,6 x 1,6	1 Stk.
08900	ja	80 x 40 x 40	3,0 x 3,0	1 Stk.
08901	ja	80 x 80 x 40	3,0 x 3,0	1 Stk.
08763	ja	80 x 80 x 40	5,0 x 5,0	1 Stk.
08902	ja	90 x 90 x 50	3,0 x 3,0	1 Stk.
08903	ja	140 x 110 x 25	3,0 x 3,0	1 Stk.
08931	ja	150 x 110 x 20	1,0 x 1,0	1 Stk.
08912	ja	160 x 40 x 20	1,0 x 1,0	1 Stk.
08898	ja	160 x 40 x 20	3,0 x 3,0	1 Stk.
08904	ja	180 x 130 x 20	3,0 x 3,0	1 Stk.
08936	ja	200 x 40 x 40	1,0 x 1,0	1 Stk.
08899	ja	200 x 40 x 40	3,0 x 3,0	1 Stk.
08948	ja	200 x 60 x 40	3,0 x 3,0	1 Stk.
08772	ja	210 x 80 x 40	5,0 x 5,0	1 Stk.
08905	ja	210 x 170 x 25	3,0 x 3,0	1 Stk.
MT7100	ja	225 x 110 x 50	1,6 x 1,6	1 Stk.
08957	ja	230 x 150x 50	1,0 x 1,0	1 Stk.
08906	ja	250 x 200 x 20	3,0 x 3,0	1 Stk.
08875	ja	300 x 150 x 70	1,0 x 1,0	1 Stk.
08950	ja	300 x 150 x 70	4,0 x 4,0	1 Stk.

Kögel Systemsiebe und Sets in DIN-StE-Norm

Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 (1.4301), elektrolytisch poliert, gratfrei, mit handhabungssicherem Doppelrahmen (DBGM).



REF	Beschreibung	DIN StE	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08400	1 x System-Kleinteilsieb mit Klammern 1 x Deckel zur variablen Unterteilung: 1 x Längsteiler 1/1 1 x Querteiler 1/1 1 x Querteiler 2/3 1 x Querteiler 1/3 8 x T-Klammer	1/1	480 x 250 x 57	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Set
08402	1 x System-Kleinteilsieb mit Klammern 1 x Deckel	1/2	236 x 236 x 28	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Set
08403	Systemsieb mit Deckel optional	1/2	236 x 236 x 28	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Stk.
08469	1 x System-Kleinteilsieb mit Klammern 1 x Deckel	1/3	466 x 73,5 x 28	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Set
08472	1 x System-Kleinteilsieb mit Klammern 1 x Deckel	1/2	236 x 236 x 46	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Set
08827	2 x Systemsieb 2 x Klammer	1/2	240 x 240 x 70	4,0 x 4,0	1 Set

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR – SIEBKÖRBE AUS DRAHTGEFLECHT

Kögel Systemsiebe in DIN- und ISO-Norm



Werkstoff: Chromnickelstahl (1.4301).

REF	Deckel	DIN StE	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08415	nein	1/2	240 x 250 x 50	4,0 x 4,0	1 Stk.
08416	nein	1/1	480 x 250 x 50	4,0 x 4,0	1 Stk.
08417	nein	1/1	480 x 250 x 70	5,0 x 5,0	1 Stk.
08831	nein	1/1	480 x 240 x 70	5,0 x 5,0 x 1,0	1 Stk.
08808	nein	1/1	480 x 250 x 100	5,0 x 5,0	1 Stk.
08809	nein	XL	560 x 250 x 50	4,0 x 4,0	1 Stk.
08810	nein	XL	560 x 250 x 70	5,0 x 5,0	1 Stk.

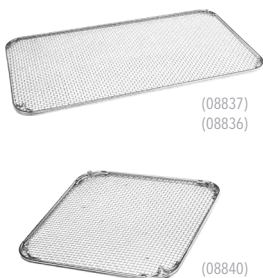
Kögel Deckel für Systemsiebe in DIN-StE-Norm



Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 (1.4301), elektrolytisch poliert, gratfrei mit handhabungssicherem Doppelrahmen (DBGM).

REF	Deckel	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08446	passend für REF 08403, inkl. 2 Klammern	236 x 236 x 7,0	1,0 x 1,0	1 Stk.

Kögel Systemsiebe in DIN-StE-Norm und optional mit Deckel



Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10.

REF	Beschreibung	Deckel	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08840	Deckel für 1/2 inkl. 2 festen Klammern	-	242 x 241 x 8	4,0 x 4,0	1 Stk.
08837	Deckel für 1/1, REF 08831 inkl. 2 abnehmbaren Klammern	-	482 x 241 x 8	4,0 x 4,0	1 Stk.
08836	Deckel für 1/1, REF 08831 inkl. 2 festen Klammern	-	482 x 241 x 8	4,0 x 4,0	1 Stk.

Kögel System-Kleinteilesiebe in DIN-StE-Norm und optional mit Deckel



Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 (1.4301), elektrolytisch poliert, gratfrei, mit handhabungssicherem Doppelrahmen (DBGM).

REF	Beschreibung	Deckel	DIN StE	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08448	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/8	121 x 121 x 29	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Set
08463	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/4	236 x 121 x 28	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Set
08465	ohne Deckel und Klammern	nein	1/4	236 x 121 x 28	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Stk.
08464	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/4	236 x 121 x 28	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Set
08466	ohne Deckel und Klammern	nein	1/4	236 x 121 x 28	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Stk.
08405	ohne Deckel und Klammern	nein	1/4	236 x 121 x 46	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Stk.
08454	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/6	236 x 121 x 28	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Set
08404	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/4	236 x 121 x 46	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Set
08457	ohne Deckel und Klammern	nein	1/6	236 x 73,5 x 28	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Stk.
08468	Deckel für REF 08466, inkl. 2 Klammern	-	-	236 x 121 x 7,0	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Stk.
08467	Deckel für REF 08465, inkl. 2 Klammern	-	-	236 x 121 x 7,0	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Stk.
08461	Deckel für REF 08457, inkl. 2 Klammern	-	-	236 x 73,5 x 7,0	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR – SIEBKÖRBE AUS DRAHTGEFLECHT

Kögel System-Kleinteilesiebe in DIN-StE-Norm und optional mit Deckel

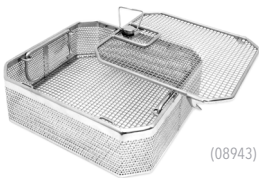


Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 (1.4301), elektrolytisch poliert, gratfrei, mit handhabungssicherem Doppelrahmen (DBGM).

REF	Beschreibung	Deckel	DIN StE	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08442	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/32	63 x 63 x 23,4	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Set
08408	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/16	121 x 73 x 29	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Set
08406	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/8	121 x 121 x 29	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Set
08449	Set mit Deckel und Klammern	ja	1/8	121 x 121 x 47	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Set

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR – SIEBKÖRBE AUS LOCHBLECH

Lochblechsiebschalen



(08943)

Unser breites Portfolio an Lochblechsiebkörben aus Edelstahl eignet sich hervorragend für Weichverpackungen, da sie in einem alternativen Herstellungsverfahren zu Siebkörben mit Maschen gefertigt werden. Sie sind in den gängigsten DIN- und ISO-Formaten erhältlich, mit unterschiedlichen Maschenweiten und Ausführungen verfügbar. Durch die Oberflächenstruktur unserer Siebschalen minimieren Sie das Verletzungsrisiko des Anwenders. Dank der weichen Kanten bleibt die Sterilgutbarriere aufrechterhalten, da das Beschädigungsrisiko der eingesetzten Weichverpackung reduziert wird.

REF	Beschreibung	Deckel	Format (mm)	Bodengewebe (mm)	VE
08943	Spülkorb	ja	240 x 250 x 60	6,0 x 6,0 x 1,2	1 Stk.

Lochblechsiebschalen



Unser breites Portfolio an Lochblechsiebkörben aus Edelstahl eignet sich hervorragend für Weichverpackungen, da sie in einem alternativen Herstellungsverfahren zu Siebkörben mit Maschen gefertigt werden. Sie sind in den gängigsten DIN- und ISO-Formaten erhältlich, mit unterschiedlichen Maschenweiten und Ausführungen verfügbar. Durch die Oberflächenstruktur unserer Siebschalen minimieren Sie das Verletzungsrisiko des Anwenders. Dank der weichen Kanten bleibt die Sterilgutbarriere aufrechterhalten, da das Beschädigungsrisiko der eingesetzten Weichverpackung reduziert wird.

REF	Beschreibung	Deckel	Fallgriffe	Format (mm)	Bodengewebe (mm)	VE
08942	Spülkorb mit abgerundeten Ecke	ja	ohne	480 x 250 x 60	6,0 x 6,0 x 1,2	1 Stk.

Kögel Lochblechsiebschalen ohne Deckel in DIN-StE-Norm



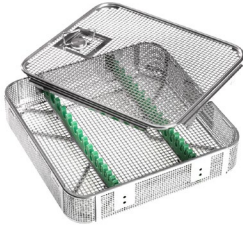
Werkstoff: elektrolytisch poliert (1.4301), gratfreier Mantel aus Lochblech, mit Fallgriffen.

REF	Deckel	Bodenstapelrahmen	DIN StE	Format (mm)	Bodengewebe (mm)	VE
08476	nein	nein	1/2-60	240 x 250 x 60	4,0 x 4,0 x 1,0	1 Stk.
08473	nein	nein		480 x 250 x 60	4,0 x 4,0 x 1,0	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - SIEBKÖRBE AUS LOCHBLECH

CBM Lochblechsiebschalen



Werkstoff: Edelstahl (AISI304), elektrolytisch poliert. Ohne Silikonhalterung.

REF	Format (mm)	VE
CBM721	300 x 240 x 35	1 Stk.
CBM681	340 x 240 x 50	1 Stk.
CBM72LID	300 x 240	1 Stk.
CBM68LID	340 x 240	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - DRAHTKÖRBE

Kögel Drahtkörbe



Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 (1.4301), elektrolytisch poliert, mit Bodenstapelrahmen, geschlossene Drahtschlaufen mittig unter den Oberrahmen geschweißt.

REF	Deckel	DIN StE	Format (mm)	VE
08421	nein	NA	230 x 150 x 125	1 Stk.
08420	nein	NA	327 x 189 x 200	1 Stk.
08418	nein	1/2	575 x 280 x 132	1 Stk.
08419	nein	1/1	575 x 280 x 260	1 Stk.

Drahtkörbe



Aus Edelstahl.

REF	Deckel	Format (mm)	VE
BLSFL0260	nein	280 x 580 x 260	1 Stk.

Sterilisationstrays für Optiken



Passen Ihre Instrumente nicht in die gängigen Siebkorbmodelle? Wenn Sie Optiken aufbereiten müssen, hat STERIS die passende Lösung für Sie, auch wenn es um spezielle Anwendungen geht.

REF	Beschreibung	Deckel	Format (mm)	Hitzebeständigkeit	VE
08939	Sterilisationstray mit Silikonaufnahme für 2 Optiken	ja	290 x 80 x 52	bis 134 °C	1 Stk.
08959	Sterilisationstray mit Silikonaufnahme für 2 Optiken	ja	460 x 80 x 52	über 134 °C	1 Stk.
SB4210	Sterilisationstray für ein Endoskop	ja	460 x 80 x 52	bis 134 °C	1 Stk.

Kögel Systemsiebkörbe und passende Deckel in DIN-StE-Norm für Optiken



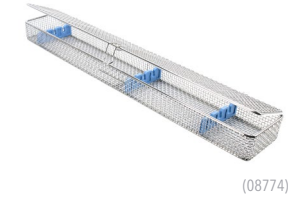
Werkstoff: Chromnickelstahl 18/10 (1.4301), elektrolytisch poliert, gratfrei, Sieb und Deckel mit handhabungssicherem Doppelrahmen (DBGM).

REF	Beschreibung	Deckel	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08470	System-Kleinteilsieb inkl. Klammern	ja	466 x 74 x 47	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Stk.
08453	System-Kleinteilsieb inkl. Klammern	ja	236 x 74 x 47	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Stk.

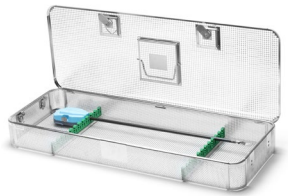
SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - SPEZIELLE SIEBKÖRBE

Siebkörbe für spezielle Anwendungen



(08774)



(79DVXL1)
(79DVXL)

REF	Beschreibung	Deckel	Format (mm)	VE
08774	Siebkorb mit Deckel für Da Vinci Arme, Maschenweite: 5,5 mm x 5,5 mm, aus Edelstahl, passend für Da Vinci Systeme 470006 und 470179	ja	635 x 95 x 60	1 Stk.
08798	Siebschale für Da Vinci XI-System	nein	640 x 340 x 100	1 Stk.
79DVXL1	Sterilisationskorb für 1 Endoskop	ja	670 x 80 x 52	1 Stk.
79DVXL	Sterilisationskorb für 6 Xi Endo Wrist-Instrumente	ja	700 x 255 x 100	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - KUNSTSTOFFTRAYS

Sterilisationstrays und -kassetten zum Schutz von Instrumenten



(08886)



(08887)

STERIS bietet Ihnen Sterilisationstrays und -kassetten ausschließlich für die Sterilisation und die Instrumentenlagerung. Aus Kunststoff.

REF	Beschreibung	Format (mm)	Hitzebeständigkeit	VE
08886	mit Deckel und Silikon-Noppenmatte	150 x 60 x 20	bis 134 °C	1 Stk.
08885	mit Deckel und Silikon-Noppenmatte	185 x 50 x 20	bis 134 °C	1 Stk.
08892	mit Deckel und Silikon-Noppenmatte	185 x 75 x 20	bis 134 °C	1 Stk.
08890	mit Deckel und Silikon-Noppenmatte	190 x 100 x 20	bis 134 °C	1 Stk.
08887	mit Deckel (+ Scharniere) und Silikon-Noppenmatte	270 x 160 x 15	bis 134 °C	1 Stk.
08888	mit Deckel (+ Scharniere) und Silikon-Noppenmatte	270 x 160 x 35	bis 134 °C	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - PRO-LITE UND ZUBEHÖR

PRO-LITE™ Sterilisationstrays sind leicht, langlebig und in einer Vielzahl von Größen erhältlich, die zu Ihren Instrumenten passen. Organizer-Clips verankern die Instrumente an ihrem Platz und schützen sie vor Erschütterungen beim Transport. PRO-LITE™ Sterilisationstrays sind für die Verwendung in allen Zyklen des V-PRO Niedertemperatur-Sterilisationssystems sowie in STERRAD® 100NX Systemen mit und ohne ALLClear® Technologie, STERRAD® NX Systemen mit und ohne ALLClear® Technologie und den STERRAD® 100S-Systemen.

PRO-LITE™ Sterilisationsiebe



REF	Beschreibung	VE
VP0045	330 mm × 114 mm × 57 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0046	483 mm × 114 mm × 57 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0047	635 mm × 114 mm × 57 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0048	330 mm × 197 mm × 57 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0049	483 mm × 197 mm × 57 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0050	686 mm × 197 mm × 102 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0051	305 mm × 298 mm × 102 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0052	635 mm × 298 mm × 127 mm, Siebschale und Deckel	Stk.
VP0053	635 mm × 356 mm × 127 mm, Siebschale und Deckel	Stk.

Organizer-Clips für PRO-LITE™ Sterilisationsiebe



REF	Beschreibung	VE
VP0063	Instrumenten-Organizer hoch, 3-7mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0064	Instrumenten-Organizer hoch, 7-11mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0065	Instrumenten-Organizer hoch, 11-15mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0066	Instrumenten-Organizer hoch, 15-19mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0054	Instrumenten-Organizer groß, leer	5/Packung
VP0067	Instrumenten-Organizer kurz, 3-7mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0068	Instrumenten-Organizer kurz, 7-11mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0069	Instrumenten-Organizer kurz, 11-15mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0070	Instrumenten-Organizer kurz, 15-19mm Halterdurchmesser	5/Packung
VP0055	Instrumenten-Organizer kurz, leer	5/Packung
VP0056	Kit	5/Packung

Siebmatte für PRO-LITE™ Sterilisationssiebe



REF	Beschreibung	VE
VP0071	330 mm × 114 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0072	483 mm × 114 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0073	635 mm × 114 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0074	330 mm × 197 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0075	483 mm × 197 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0076	686 mm × 197 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0077	305 mm × 298 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0078	635 mm × 298 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.
VP0079	635 mm × 356 mm V-PRO™ Sterilisationssystem Siebmatte	1 Stk.

Instrumentenbündler für Gelenkinstrumente



Die Instrumentenbündler bieten Ihnen eine Vielfalt von Vorteilen für die Aufbereitung. Dank des offenen Gelenkes erzeugen Sie bessere Reinigungsergebnisse und können den Platz in der Siebschale effizienter nutzen. Zudem bieten die Instrumentenbündler variable Einsatzmöglichkeiten bei Aufbereitung, Transport und Lagerung.

REF	Verschluss	Format (mm)	VE
IS12504	Kugelkopf	10 x 6	1 Stk.
IS12506	Kugelkopf	15 x 6	1 Stk.
IS12508	Kugelkopf	20 x 6	1 Stk.
IS12510	Hakenverschluss	25 x 6	1 Stk.

Instrumentenklammern



Durch die Klammern können Ringinstrumente gebündelt werden, sodass Instrumentengruppen zusammengefasst und übersichtlich im Siebkorb gelagert werden können. Aus rostfreiem Edelstahl.

REF	Gesamtlänge (mm)	VE
20403	75	1 Stk.
20404	100	1 Stk.
20405	135	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - INSTRUMENTENBÜNDLER

Magnoline



Die Magnoline sind magnetische Lagerungsracks für Mikro-Instrumente aus Edelstahl. Diese sind beidseitig verwendbar, hitzebeständig und RDG-tauglich.

REF	Format (mm)	VE
20400	150 x 70	1 Stk.

SIEBKÖRBE UND WEITERES ZUBEHÖR - SILIKONMATTEN UND SIEBORGANISATION

Arretierstifte für Siebkörbe



Dienen zur Kabelführung und Instrumentenlagerung im Instrumentensieb.

REF	Beschreibung	Format (mm)	VE
08531	mit 2 Sechskantmuttern	Ø 3,0 x 49	1 Stk.
08765	mit Rändelrädchen	Ø 5,0 x 45	1 Stk.
08532	mit einer Sechskantmutter	Ø 8,0 x 42	1 Stk.

Kögel Längs-/Querteiler für Kleinteilesiebe



Dienen zur individuellen Einteilung. Inklusive 2 Klammern.

REF	Beschreibung	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08437	Querteiler 1/3	71 x 43	2,5 x 2,5 x 1,0	1 Stk.
08484	Querteiler 2/3	152 x 43	2,5 x 2,5 x 1,0	1 Stk.
08410	Längsteiler 1/1	224 x 24	1,0 x 1,0 x 0,5	1 Stk.
08412	Längsteiler 1/1	224 x 42	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Stk.
08483	Querteiler 1/1	232 x 43	2,5 x 2,5 x 1,0	1 Stk.
08436	Längsteiler 1/1	465 x 43	2,5 x 2,5 x 0,7	1 Stk.

Kögel Haltesets



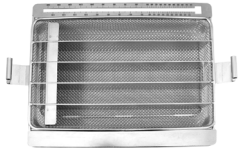
REF	Beschreibung	Format (mm)	VE
08913	für 2 Optiken (Ø 2 mm) Set besteht aus: 2 x Querteiler 2 x Silikonaufnahme 4 x T-Klammer	60 x 38	1 Set
08842	für 3 Optiken (Ø 5 mm) Set besteht aus: 2 x Querteiler 2 x Silikonaufnahme 3-fach 4 x T-Klammer	152 x 38	1 Set

Kögel Silikonahmen



REF	Beschreibung	Format (mm)	Instrumenten-Ø (mm)	VE
08858	für 2 Optiken	46 x 33 x 5,0	5,0 + 3,0	1 Stk.
08855	für eine Optik (Halter REF 08848)	44 x 33 x 5,0	10	1 Stk.
08376	Tannenbaum (3-fach)	64 x 25 x 5,0	8,0-14,5	1 Stk.

Kögel Zubehör



(08937)



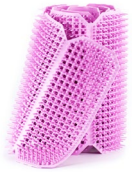
(08438)



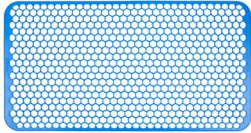
(08938)

REF	Beschreibung	Format (mm)	Maschenweite (mm)	VE
08577	Klammer passend für Siebkörbe REF 08408, 08448	40 x 20	NA	1 Stk.
08937	Schraubenwanne mit 5 Fächern längs, für Schrauben bis 140 mm Länge, Längenmessblech graviert	165 x 135 x 25	1,0x1,0x0,5	1 Stk.
08438	Klemmeneinsatz 1/16 für REF 08408, 8 Querdrähtchen zur Aufnahme von kleinsten Klemmen und Klammern	107x59 x16	NA	1 Stk.
08921	Deckel für Schraubenwanne REF 08920, inkl. einer Klammer	165 x 105 x 7,0	1,0x1,0x0,5	1 Stk.
08938	Deckel für Schraubenwanne REF 08937, inkl. 2 Klammern	165 x 105 x 6	1,0x1,0x0,5	1 Stk.
08944	Plattenlagerungsset Set besteht aus: 1 x Plattenlagerung 1 x Deckel für Plattenlagerung 26 x kleine Stifte inkl. Muttern und Unterlegscheiben	190 x 115	NA	1 Set
08920	Schraubenwanne mit 8 Fächern für Schrauben bis 90 mm Länge, Längenmessblech graviert	184 x 135 x 25	1,0x1,0x0,5	1 Stk.

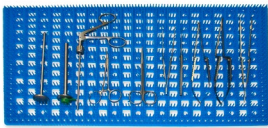
Noppenmatten aus Silikon



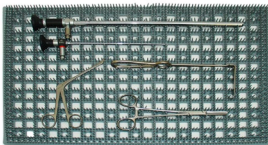
(08698)



(08609)



(08321)



(08757)

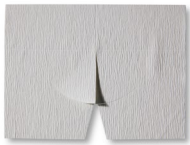
RDG-tauglich, flexibel.

REF	Farbe	Format (mm)	Hitzebeständigkeit	passend für REF	VE
08612	violett	215 x 229 x 7,0	bis +230 °C	NA	1 Stk.
08613	blau	238 x 248 x 7,0	bis +230 °C	NA	1 Stk.
08698	pink	245 x 1000	bis +230 °C	NA	1 Stk.
08324	blau	250 x 239	-40 °C bis +300 °C	NA	1 Stk.
12050	blau	263 x 153	bis +134° C	08887 08888	1 Stk.
08614	hellgrün	270 x 120 x 7,0	bis +230 °C	NA	1 Stk.
08611	violett	460 x 229 x 7,0	bis +230 °C	NA	1 Stk.
08609	blau	470 x 250 x 3,5	bis +230 °C	NA	1 Stk.
08321	blau	500 x 320	-40 °C bis +300 °C	NA	1 Stk.
08757	grau	500 x 320	-40 °C bis +300 °C	NA	1 Stk.

Eckenschutz



(CS9113)



(CC002)

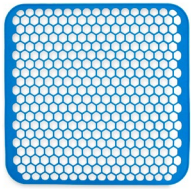


(42010)

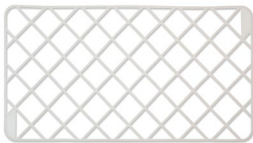
Der Eckenschutz ist dafür entwickelt, die Weichverpackung vor potentiell scharfen Kanten des Sterilisationssiebes zu schützen.

REF	Beschreibung	Farbe	Material	Format (mm)	VE
CS9113	Silikonschutzzecke	grün	Silikon	72 x 72 x 30	80 Stk.
CC001	einsetzbar in der Dampfsterilisation bis 134 °C, für die EO- und FORM- Sterilisation geeignet	weiß	Papier 171 g/m ²	200 x 150	200 Stk.
CC002	zum Einmalgebrauch	weiß	Karton	200 x 150	100 Stk.
42010	zum Einmalgebrauch, mit Lochstanzungen im Boden	weiß	Karton 270 g/m ²	100 x 100 x 50	600 Stk.

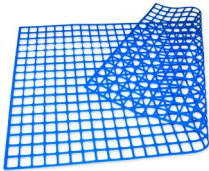
Gittereinlagen und -matten



(08602)
(08604)



(08974)
(08110)



(08600)
(08605)

Aus Silikon, RDG-tauglich, flexibel.

REF	Beschreibung	Farbe	Format (mm)	Hitzebeständigkeit	VE
08607	Wabenstruktur	violett	215 x 229	bis +230 °C	1 Stk.
08602	Wabenstruktur	dunkelblau	238 x 248	bis +230 °C	1 Stk.
08604	Wabenstruktur, neutrale Aufmachung	dunkelblau	238 x 248	bis +230 °C	1 Stk.
08608	Wabenstruktur	hellgrün	270 x 120	bis +230 °C	1 Stk.
08606	Wabenstruktur	violett	460 x 229	bis +230 °C	1 Stk.
08601	Wabenstruktur	dunkelblau	480 x 250	bis +230 °C	1 Stk.
08974	Silikon-Gittereinlage, Stärke 3 mm	weiß	540 x 280	bis +134 °C	1 Stk.
08110	Silikon-Gittereinlage, Stärke 6 mm	weiß	600 x 324	bis +134 °C	1 Stk.
08600	Silikon-Gittereinlage, Stärke 2 mm	blau	540 x 320	-60 °C bis +300 °C	1 Stk.
08605	Silikon-Gittereinlage, Stärke 2 mm	blau	600 x 400	-40 °C bis +230 °C	1 Stk.

Bohrdrahthülsen für Kirschner-Bohrdrähte



RDG-tauglich, hitzebeständig.

REF	Beschreibung	Querschnitt	Material	Länge (mm)	Ø/Breite (mm)	VE
07473	eine Kammer	quadratisch	Edelstahl	170	20	1 Stk.
07474	eine Kammer	quadratisch	Edelstahl	200	20	1 Stk.
07475	eine Kammer	quadratisch	Edelstahl	330	20	1 Stk.
07476	4 Kammern; Auslassöffnung: 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,4	quadratisch	Edelstahl	170	20	1 Stk.
07478	4 Kammern; Auslassöffnung: 1,4 - 1,6 - 1,8 - 2,0	quadratisch	Edelstahl	170	20	1 Stk.
07501	4 Kammern; Auslassöffnung: 2,0 - 2,2 - 2,5 - eine Öffnung ohne Markierung	quadratisch	Edelstahl	330	20	1 Stk.
07499	4 Kammern; Auslassöffnung: 1,2 - 1,4 - 1,6 - 1,8	quadratisch	Edelstahl	330	20	1 Stk.
07430	eine Kammer, Maschenweite: 0,8 x 0,8 mm	rund	Edelstahl	170	22	1 Stk.
07431	eine Kammer, Maschenweite: 0,8 x 0,8 mm	rund	Edelstahl	200	22	1 Stk.
07461	eine Kammer, Maschenweite: 0,8 x 0,8 mm	rund	Edelstahl	330	22	1 Stk.
07460	4 Kammern; Maschenweite: 0,8 x 0,8 mm; Auslassöffnung: 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,4	rund	Edelstahl	170	20	1 Stk.
07400	eine Kammer	rund	Edelstahl	160	10	1 Stk.
07466	eine Kammer	rund	Edelstahl	190	10	1 Stk.
07402	eine Kammer	rund	Edelstahl	320	10	1 Stk.
07421	eine Kammer	rund	Edelstahl	440	10	1 Stk.
07494	4 Kammern, individuell laserbar	rund	Titan	200	20	1 Stk.
07495	4 Kammern, individuell laserbar	rund	Titan	350	20	1 Stk.

Bohrdrahthülsen für Kirschner-Bohrdrähte



RDG-tauglich, hitzebeständig.

REF	Beschreibung	Querschnitt	Material	VE
07454	Deckel für REF 07473, 07476, 07478, 07499, 07501	rund	Edelstahl	1 Stk.
07453	Deckel für REF 07400-07402, 07421 mit Spitzenschutz	rund	Edelstahl	1 Stk.

Waschhülse aus Edelstahl für Kirschner-Bohrdrähte



REF	Länge (mm)	VE
07433	55	1 Stk.
07434	110	1 Stk.
07435	165	1 Stk.
07436	220	1 Stk.
07438	330	1 Stk.
07439	385	1 Stk.
07440	440	1 Stk.
07441	495	1 Stk.
07442	550	1 Stk.
07443	605	1 Stk.
07444	660	1 Stk.
07446	770	1 Stk.
07448	880	1 Stk.

Silikonendkappe für Waschhülsen



Transparent, Ø: 19 mm - Höhe: 7 mm.

REF	Beschreibung	VE
07451	passend für REF 07433-07448	1 Stk.