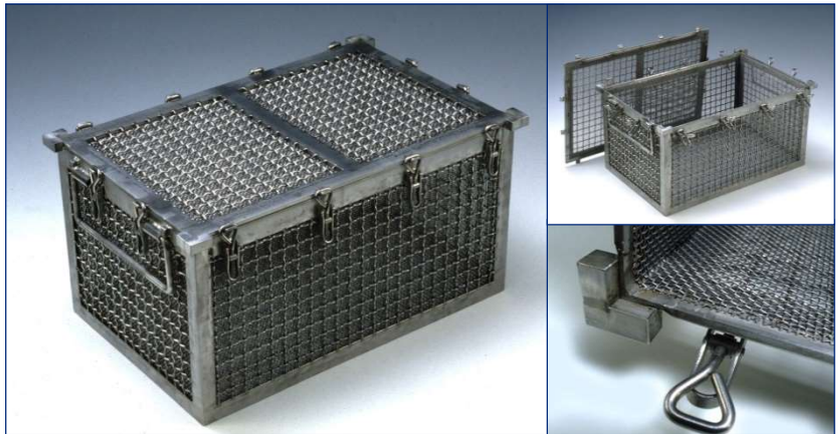


## Körbe und Einsätze für Kleinstteile

- **Material:** Edelstahl 1.4301
- **Oberfläche:** unbehandelt, gebeizt oder elektropoliert
- **Auskleidung:** Gewebe ab 0,2 mm Maschenweite
- **Stützmantel:** je nach Bedarf aus Drahtgewebe oder Lochblech

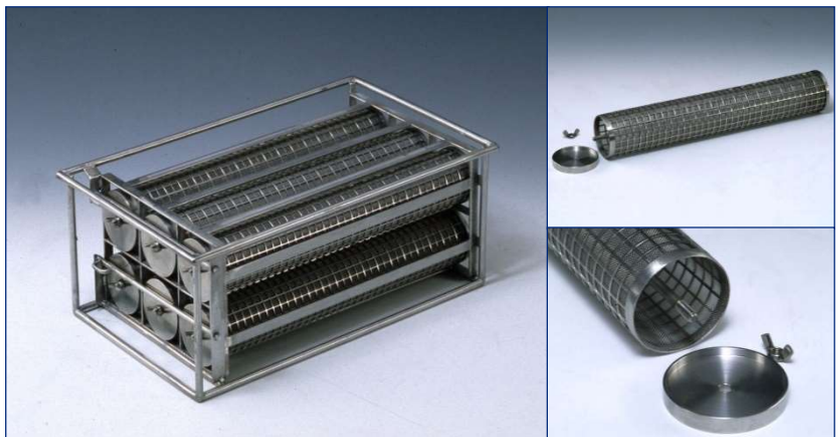
### Großkorb

- **Stützmantel:** Drahtgewebe in MW: 20 x 20 mm; Ø 3 mm
- **Auskleidung:** Drahtgewebe in MW: 2 x 2 mm; Ø 0,9 mm
- **Füllgewicht:** max. 70 kg
- Korbdrehung möglich durch dicht schließenden Deckel



### Träger mit Reinigungszyylinder

- **Stützmantel:** Lochblech Qg – Lochung 10/12 mm; D 1,5 mm
- **Auskleidung:** Drahtgewebe in MW: 0,7 x 0,7 mm; Ø 0,35 mm
- dicht schließender, verschraubter Deckel



### Korbeinsätze

- **Stützmantel:** Lochblech Qg - Lochung 10/12 mm; D 1,5 mm
- **Auskleidung:** Drahtgewebe in MW: 1,5 x 1,5 mm; Ø 0,7 mm
- dicht schließender, verschraubter Deckel
- Höhe und Durchmesser je nach Korbgröße  
Fixierung z.B. durch Quer- und Längsteiler.

