

# Einsatzbecher Glas 400 ml für indirekte Beschallung - Bandelin Sonorex SD 04

**Artikel-Nr.** BND-168 **Hersteller** Bandelin**Hersteller-Nr.** 168

Glas-Einsatzbecher mit 400 ml Arbeitsinhalt zum Einhängen in Lochdeckel oder Einsatzstreifen mit Ring GR 04. Ermöglicht die indirekte Beschallung aggressiver oder empfindlicher Flüssigkeiten getrennt vom Badwasser.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.716 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84799080</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Der Glas-Einsatzbecher SD 04 fasst 400 ml und dient der indirekten Beschallung im Ultraschallbad. Aggressive, abrasive oder empfindliche Probenflüssigkeiten werden im Becher beschallt, ohne mit dem Badwasser in Kontakt zu kommen. Der Becher wird über den Haltering GR 04 in Lochdeckel oder Einsatzstreifen eingehängt.

## Vorteile

- Indirekte Beschallung chemisch aggressiver oder empfindlicher Flüssigkeiten
- 400 ml Arbeitsinhalt aus chemisch beständigem Glas
- Mehrere Becher mit verschiedenen Flüssigkeiten gleichzeitig nutzbar
- Einfaches Einhängen über Haltering GR 04 in Lochdeckel oder Einsatzstreifen
- Schont die Schwingwanne, da nichts auf den Wannenboden gelegt wird

## Technische Daten

Bestellnummer	168
Arbeitsinhalt	0,4 L
Innenmaße (L×B×T)	75 × 75 × 110 mm
Außenmaße (L×B×H)	80 × 80 × 110 mm
Gewicht	0,716 kg

## Anwendung

Der Einsatzbecher eignet sich für die Reinigung mit aggressiven Konzentraten, das Entfernen von Dental-Zementen oder die Beschallung empfindlicher Proben. Zur Übertragung des Ultraschalls muss als Koppelflüssigkeit eine Reinigungslösung im Bad verwendet werden, etwa eine 3-prozentige Lösung, um die Oberflächenspannung zu senken.

Der SD 04 ist passend zum Lochdeckel DE 08 und wird über den Haltering GR 04 eingehängt.