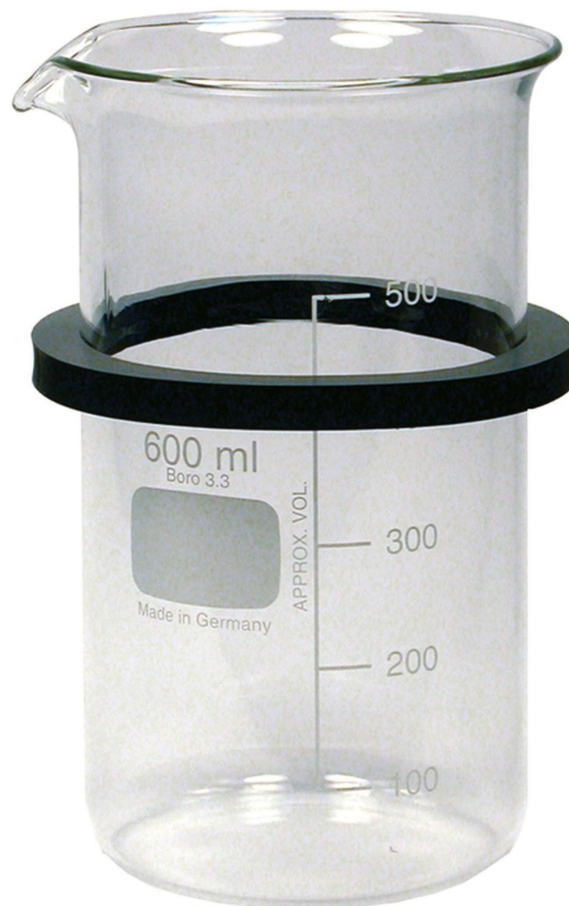


## SD 05 Inzetbeker cpl. voor ultrasoonbad

---



Glas, 600 ml, voor inbrengen in geperforeerd deksel/inbrengstrip met ring GR 04. Inbrengbekers worden gebruikt voor de toepassing van chemisch agressieve vloeistoffen (bv. TICKOPUR J 80 U), de verwijdering van chemisch agressieve of abrasieve verontreinigingen of de sonicatie van monstervloeistoffen (indirecte sonicatie). Omdat er niets op de bodem van het ultrasoonbad mag worden geplaatst, biedt BANDELIN geschikte geperforeerde deksels/insert strips om de inzetbekers vast te houden. Een ander voordeel: meerdere inzetbekers kunnen tegelijkertijd met verschillende vloeistoffen gesoniseerd worden (bijv. verwijdering van tandheelkundig cement met STAMMOPUR Z in de ene en reiniging met gelijktijdige chemische desinfectie van tandheelkundige instrumenten met STAMMOPUR DR 8 in een tweede inzetbeker). Let op: om het ultrageluid op het inzetstuk over te brengen moet de oppervlaktespanning van het water worden verlaagd en daarom moet een reinigungsoplossing (bijv. TICKOPUR R 33 3%) worden gebruikt als koppelingsvloeistof/contactvloeistof.

□ voor ophanging in geperforeerd deksel DE08

□ voor RK 31 / RK 31 H

- D = 76 mm, H = 110 mm
- Capaciteit = 400 ml
- Glas, compleet met borgring
- voor indirecte reiniging van kleine onderdelen.

<b>Artikelnr.</b>	<b>WL10498</b>
Model	SD 05
Fabrikant	BANDELIN
Fabrikant artikelnr.	575
GPSR-fabrikantgegevens	BANDELIN electronic GmbH & Co. KG Heinrichstrasse 3-4 DE-12207 Berlin www.bandelin.com
Lengte	76 mm
Breedte	80 mm
Hoogte	150 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	nee