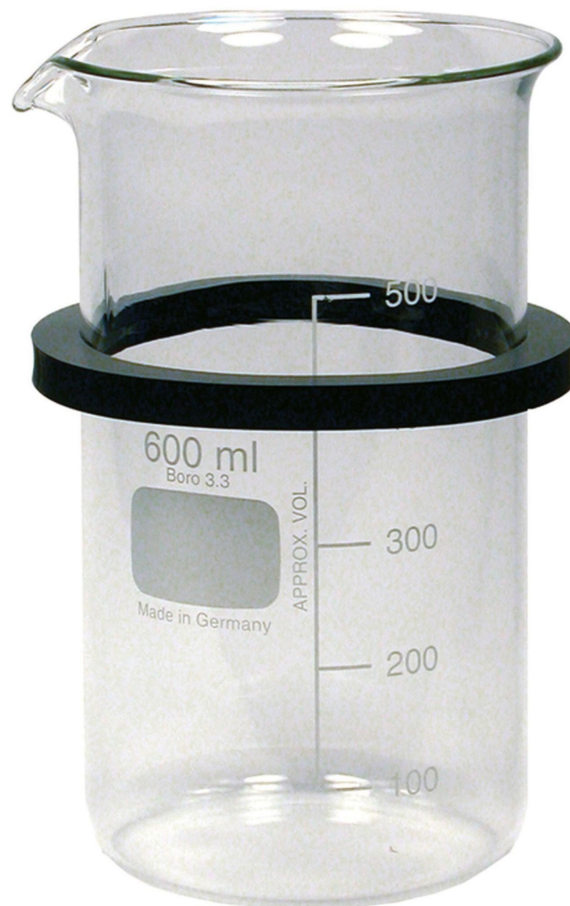


## SD 05 Zlewka wkładana kpl. do kąpeli ultradźwiękowej



Szklane, 600 ml, do włożenia w perforowaną pokrywę/ listwę do włożenia z pierścieniem GR 04. Zlewki do włożenia są stosowane do nakładania chemicznie agresywnych cieczy (np. TICKOPUR J 80 U), usuwania chemicznie agresywnych lub ściernych zanieczyszczeń lub sonikacji cieczy próbnych (sonikacja pośrednia). Ponieważ nic nie może być umieszczone na dnie łaźni ultradźwiękowej, BANDELIN oferuje odpowiednie perforowane pokrywy/ listwy do mocowania zlewek. Kolejna zaleta: kilka kubków na wkłady może być sonikowanych różnymi płynami jednocześnie (np. usuwanie cementów stomatologicznych za pomocą STAMMOPUR Z w jednym i czyszczenie z jednoczesną dezynfekcją chemiczną narzędzi stomatologicznych za pomocą STAMMOPUR DR 8 w drugim kubku na wkłady). Należy pamiętać, że napięcie powierzchniowe wody musi być zmniejszone, aby przenieść ultradźwięki do naczynia wprowadzającego i dlatego jako płyn sprzęgający / kontaktowy należy zastosować roztwór czyszczący (np. TICKOPUR R 33 3%).

□ do zawieszenia w perforowanej okładce DE08

□ dla RK 31 / RK 31 H

□ D = 76 mm, H = 110 mm

- Pojemność = 400 ml
- Szkło, kompletne z pierścieniem zabezpieczającym
- do pośredniego czyszczenia małych elementów.

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL10498</b>
Model	SD 05
Producent	BANDELIN
Numer artykułu producenta.	575
Dane producenta GPSR	BANDELIN electronic GmbH & Co. KG Heinrichstrasse 3-4 DE-12207 Berlin www.bandelin.com
Długość	76 mm
Szerokość	80 mm
Wysokość	150 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie