

SD 06 Godet d'insertion cpl. pour bain à ultrasons



Verre, 600 ml, à accrocher dans le couvercle perforé/bande d'insertion avec anneau GR 06 et couvercle DD 06. Lors de l'utilisation de liquides chimiquement agressifs (par ex. TICKOPUR J 80 U), de l'élimination de souillures chimiquement agressives ou abrasives ou de la sonication de liquides d'échantillons, on utilise des godets d'insertion (sonication indirecte). Comme rien ne doit être placé sur le fond de la cuve du bain à ultrasons, BANDELIN propose des couvercles perforés/bandes d'insertion adaptés pour recevoir les godets d'insertion. Autre avantage : il est possible d'insonoriser simultanément plusieurs godets avec différents liquides (par ex. élimination de ciments dentaires avec STAMMOPUR Z dans un godet et nettoyage et désinfection chimique simultanée d'instruments dentaires avec STAMMOPUR DR 8 dans un deuxième godet). Veuillez noter que pour transmettre les ultrasons au récipient, la tension de surface de l'eau doit être réduite et qu'il faut donc utiliser une solution de nettoyage (par ex. TICKOPUR R 33 3%) comme liquide de couplage / liquide de contact.

- là accrocher dans le couvercle perforé/bande d'insert
- adapté à divers bains à ultrasons SONOREX













D = 84 mm, H = 125 mm
Contenu = 600 ml
Uverre, complet avec anneau de maintien et couvercle
pour le nettoyage indirect de petites pièces

Numéro d'article	WL17905
Modèle	SD 06
Fabricant	BANDELIN
Numéro d'article du fabricant	330
Données du fabricant du GPSR	BANDELIN electronic GmbH & Co. KG Heinrichstrasse 3-4 DE-12207 Berlin www.bandelin.com
Longueur	84 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	125 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce









2/2