



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Bandelin® SONOPULS TS 425 Titansonotrode

**522,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Abstrahldurchmesser 25 mm, passend an SH 400 G (HD 4400). Sonotroden übertragen die mechanischen Schwingungen in die Probe, sind thermostabil, autoklavierbar und beständig gegen korrosive Medien. Probenvolumen, Gefäßdurchmesser und gewünschte Amplitude bestimmen Geräteauswahl und Sonotrodentyp. Eine hohe Amplitude bedeutet eine besonders intensive Beschallung. Der Anschluss der Sonotrode erfolgt an Stufen- oder Boosterhörner. Alle BANDELIN Sonotroden werden aus der Titanlegierung TiAl6V4 (3.7165) gefertigt.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	BL-0283
Hersteller (Marke)	Bandelin
Transporttemperatur	Raumtemperatur

