



## neoLabLine Gelenk-Gläserbürste

### Artikelbilder

---



## Beschreibung

---

Rundkolben-Reinigungsbürste, universell verwendbar.

Durch das Gelenk an der Bürste wird auch der obere innere Kolbenhals erreicht.

Mit dem kippbaren Bürstenkörper wird jede Stelle der Kolbeninnenwand erreicht und gereinigt.

Der Rundung der Kolbeninnenwand angepasste Naturborsten sorgen für gründliche Reinigung auch bei starken Verschmutzungen.

Die Bürste passt in jeden Kolben mit Schliff NS 29/32 oder größer.

Die verwendeten Borsten werden in der Produktion bei 100°C gekocht.

Gute Griffigkeit durch den stabilen, langen Holzstiel.

Die Gelenkgläserbürste ist auch gut geeignet zur Vorreinigung.

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	1-6010
Hersteller (Marke)	neoLabLine
EAN	4058072036140
Farbe	holzfarben
Breite	22 mm
Form	keine Angabe
Höhe	20 mm
Bürsten und Pinsel Eigenschaften	im Set
Festigkeit Borsten	hart
Material Borsten	Schweineborsten
geeignet zur Reinigung von (z.B.)	Reagenzgläsern Kolben Zylindern variabel
Ersatzteil	1-6011
Länge Borsten	10 mm
Länge Bürste	45 mm
Material Stiel	Holz
Typ Bürste	Bürste für spezielle Laborgefäße
Typ Reinigungswerkzeug	Bürste. allgemeine Anwendung

