



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



Thermo Scientific Röhrchen-Revolver/-Rotator

459,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Röhrchen-Revolver/-Rotator Unser Röhrchenrotator mit variabler Drehzahl besticht durch seine kleine Stellfläche, flexible Konstruktion und einfache Anzeige. So lassen sich eine höhere Flexibilität und Effektivität erreichen, was zu einer Effizienzsteigerung in Ihrem Labor führt. Außenhöhe (angloamerikanisch): 7.7 Zoll Außenhöhe (metrisch): 195 mm Versandgewicht (angloamerikanisch): 2.65 lbs. Versandgewicht (metrisch): 1.2 kg Außenbreite (angloamerikanisch): 8.9 Zoll Zertifizierung/Konformität: CE, cCSAus Dimensions (LxWxH): 7,7 in., 195 mm Steckertyp: Kabel-Set mit verschiedenen Steckern Geschwindigkeit: 10 U/min bis 40 U/min Typ: Rotatoren Drehzahlbereich: 10 bis 40 U/min Temperaturbereich (metrisch): 4° bis 60 °C Außenlänge (angloamerikanisch): 6 Zoll Außenlänge (metrisch): 154 mm Außenbreite (metrisch): 225 mm Spannung: 100 V bis 240 V Wechselstrom Hertz: 50/60 Hz Wirkleistung: 6 W Fassungsvermögen: Set mit vier Paddeln für:br /7 x 10 ml-/15 ml-Röhrchenbr / 7 x 5 ml-/7 ml-Röhrchenbr /15 x 1.5 ml-/2 ml-Röhrchenbr /21 x 0.5 ml-/0.8 ml-Röhrchenbr /Ein Paddel für 6 x 50 ml-Röhrchen Enthält: Zwei Paddel für 10 ml-/15 ml-Röhrchen (88881005) br /Zwei Paddel für 5 ml-/7 ml-Röhrchen (88881006)br /Zwei Paddel für 1.5 ml-/2 ml-Röhrchen (88881007)br /Ein Paddel für 50 ml-Röhrchen (88881009)br /embr /Paddel können außerdem in den oben aufgeführten Mengen als Zubehör erworben werden./em Gewährleistung und Service: 2 Jahre Elektrische Anforderungen: 100 V bis 240 V Wechselstrom bei 50/60 Hz Abmessungen (L x B x H) außen: 6 x 8.9 x 7.7 in. (154 x 225 x 195 mm) Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-2768
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
Transporttemperatur	Raumtemperatur

