

# R-12/15, Rotor

## BESCHREIBUNG

Ausschwingrotor für Zentrifugenröhrchen mit konischem Unterteil.

## TECHNISCHE DATEN

Rotortyp	Ausschwingrotor
Abmessungen (Ø x Länge)	17 × 120 mm
Kapazität	12
Volumen der Röhrchen	15 ml
Max. Geschwindigkeit	4200 rpm
Max. RCF: LMC-3000	1610 × g
Max. RCF: LMC-4200R	3160 × g
Rohrhersteller	Falcon, Greiner Bio-one, Sarstedt, Corning, Nunc, etc.
Autoklavierbar	+



## KAT.-NUMMER

BS-010208-EK

Rotor R-12/15

## ZUBEHÖR



**LMC-3000**  
Without rotor  
Laborzentrifuge

**LMC-3000** ist eine moderne Tischzentrifuge mit niedriger Geschwindigkeit für den Betrieb mit Mikrottestplatten und Zentrifugenröhrchen bis zu 50ml. Dieses Gerät wird häufig in Laboren mit biochemischem Profil eingesetzt.

Merkmale:

- Sanftes ...

[Mehr](#)



**LMC-12**  
Without rotor  
Laborzentrifuge

**LMC-3000** ist eine moderne Tischzentrifuge mit niedriger Geschwindigkeit für den Betrieb mit Mikrottestplatten und Zentrifugenröhrchen bis zu 50ml. Dieses Gerät wird häufig in Laboren mit biochemischem Profil eingesetzt.

Merkmale:

- Sanftes ...

[Mehr](#)



**LMC-4200R**  
Without rotor  
gekühlte Laborzentrifuge

Die Tischzentrifuge für Labore mit Kühlung **LMC-4200R** bietet Temperaturregelung des Biomaterials während der Zentrifugation. Die Temperaturregelung des sogen. „Kühlregals“ ist unter Enzymologen und Zellbiologen unabdingbar, weil sie die zur Reproduzierbarkeit ...

[Mehr](#)



**RR-U**  
BS-010208-UK  
Rotorhalter

Rotorhalter



**BN-17/120**  
BS-010208-TK

Ersatzadaptersatz für Rotor R-12/15 (12 Stück).